

HP Deskjet 5700 Serisi



**HP Deskjet 5700 Serisi**

## **Hewlett-Packard Company bildirimleri**

Bu belgede sunulan bilgiler önceden bildirilmeksizin deęiřtirilebilir.

Tüm hakları saklıdır. Telif haklarının izin verdiği durumlar dışında, Hewlett-Packard tarafından önceden verilmiş yazılı izin olmaksızın bu belgenin çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır.

HP ürünleri ve hizmetleri için verilen yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen özel garanti bildirimlerinde açık olarak belirtilir. Bu belgedeki bilgilerden hiçbir ek garanti olarak yorumlanmamalıdır. HP, bu belgedeki teknik hatalardan, baskı ve yazım hatalarından veya eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

### **Ticari Markalar**

Microsoft, MS, MS-DOS ve Windows, Microsoft Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır.

TrueType; Apple Computer, Inc.'in ABD ticari markasıdır.

Adobe, AdobeRGB ve Acrobat, Adobe Systems Incorporated'in ticari markalarıdır.

Telif Hakkı 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

# İçindekiler

<b>1</b>	<b>HP Deskjet 5700 serisi yazıcı</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Özel işlevler</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Başlarken</b>	<b>5</b>
	Yazıcı özellikleri	5
	Düğmeler ve ışıklar	6
	Kağıt tepsileri	9
	Yazıcı kartuşları	12
	Yedek mürekkep modu	13
	Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı	14
<b>4</b>	<b>Yazıcıya bağlanma</b>	<b>15</b>
	USB	15
	Ağ iletişimi	15
<b>5</b>	<b>Fotoğraf yazdırma</b>	<b>16</b>
	Kenarlıksız fotoğraf yazdırma	16
	Kenarlıklı fotoğraf yazdırma	18
	HP dijital fotoğraf seçenekleri	19
	Fotoğraf yazıcı kartuşu	20
	PhotoREt	21
	En fazla dpi	22
	Gelişmiş renk ayarlarını kullanma	22
	Renk yönetimi	23
	Exif Baskı	24
	Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma	24
	Fotoğraf yazdırmada para tasarrufu	25
<b>6</b>	<b>Diğer belgeleri yazdırma</b>	<b>26</b>
	E-posta	26
	Mektuplar	27
	Belgeler	28
	Zarflar	29
	Broşürler	30
	Tebrik kartları	31
	Kartpostallar	32
	Asetatlar	33
	Etiketler	34
	Dizin kartları ve diğer küçük ortamlar	35
	Kitapçıklar	36
	Posterler	38
	Ütü baskı	39
<b>7</b>	<b>Yazdırma ipuçları</b>	<b>41</b>
	Yazdırma kısayolları	41
	Hızlı/ekonomik yazdırma	42
	Genel, her günkü yazdırma işleri	43
	Sunum yazdırma	43
	Gri tonlamalı yazdırma	43
	Yazıcının varsayılan ayarlarını belirleme	43

Baskı kalitesi seçme.....	44
Sayfa sırasını ayarlama.....	44
Tek kağıda çok sayfa yazdırma.....	45
Baskı önizleme.....	46
Özel kağıt boyutu ayarlama.....	47
Kağıt türü seçme.....	48
Yazdırma görevi hızlı ayarları.....	49
İki taraflı yazdırma.....	51
Belgeyi yeniden boyutlandırma .....	54
Filigranlar.....	56
<b>8 Yazıcı yazılımı.....</b>	<b>58</b>
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu.....	58
Bu Nedir? yardımını kullanma.....	58
Aygıt Durumu penceresi.....	58
<b>9 Bakım.....</b>	<b>60</b>
Yazıcı kartuşlarını takma.....	60
Otomatik açma/kapatma özelliğini ayarlama.....	62
Yazıcı kartuşlarını hizalama.....	63
Renk kalibrasyonu.....	63
Baskı kalitesi kalibrasyonu.....	63
Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme.....	64
Yazıcı gövdesinin bakımı.....	64
Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme.....	64
Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme.....	65
Yazıcı kartuşlarının bakımı.....	66
Yazıcı Araç Kutusu.....	67
<b>10 Sorun giderme.....</b>	<b>69</b>
Yazıcı yazdırma işini yapmıyor.....	69
Kağıt sıkışması ve diğer kağıt sorunları.....	70
Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor.....	72
Baskı kalitesi zayıf.....	74
Belge hatalı yazdırıldı.....	76
Kenarlıksız belgelerle sorun.....	77
Hata mesajları.....	82
Yazıcı ışıkları açık veya yanıp sönüyor.....	83
Belge yavaş yazdırılıyor.....	86
Sorunlarınız devam ederse.....	87
<b>11 Sarf malzemeleri.....</b>	<b>89</b>
Kağıt.....	89
USB kabloları.....	92
<b>12 Özellikler.....</b>	<b>93</b>
Yazıcı özellikleri.....	93
<b>13 Çevre koruma bilgileri.....</b>	<b>94</b>
Çevre koruma bildirimi.....	94
Baskı kartuşu geri dönüşüm programı.....	95
<b>Dizin.....</b>	<b>97</b>

# 1 HP Deskjet 5700 serisi yazıcı

Bir soruya yanıt arıyorsanız, aşağıdaki konulardan birini seçin:



- Özel işlevler
- Başlarken
- Yazıcıya bağlanma
- Fotoğraf yazdırma
- Diğer belgeleri yazdırma
- Yazdırma ipuçları
- Yazıcı yazılımı
- Bakım
- Sorun giderme
- Sarf malzemeleri
- Özellikler
- Çevre koruma bilgileri
- Ticari marka ve telif hakkı bilgileri

## 2 Özel işlevler

Tebrikler! Pek çok üstün teknik özelliği olan bir HP Deskjet yazıcı satın aldınız:

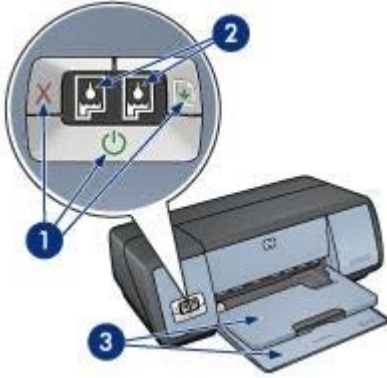
- **Kenarlıksız yazdırma:** Fotoğrafları ve broşürleri kenarlıksız yazdırma özelliğiyle yazdırırken sayfa yüzeyinin tamamını kullanın.
- **Altı renge yükseltilebilir yazdırma:** Fotoğraf yazdırmayı fotoğraf yazıcı kartuşu (ayrıca satılır) kullanarak geliştirin.
- **Dijital fotoğraf yazdırma:** Fotoğraflarınız için yazıcının dijital fotoğraf yazdırma özelliklerini kullanın.
- **Yedek mürekkep modu:** Diğer yazıcı kartuşunun mürekkebi bitse bile tek yazıcı kartuşuyla yazdırma işlemine devam edin.
- **Yazıcı Kartuşu Durumu göstergesi:** Yazıcı Kartuşu Durumu ışıkları'na bakarak bir yazıcı kartuşunda mürekkebin ne zaman azaldığını öğrenin.
- **Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı:** Mükemmel görünümlü çıktılar elde etmek için Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı'nı kullanın.

# 3 Başlarken

- Yazıcı özellikleri
- Düğmeler ve ışıklar
- Kağıt tepsileri
- Yazıcı kartuşları
- Yedek mürekkep modu
- Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı

## Yazıcı özellikleri

HP yazıcıda yazdırma işlerinin daha kolay ve etkili biçimde yapılmasını sağlayan pek çok özellik vardır.



1	Düğmeler ve ışıklar
2	Yazıcı Kartuşu Durumu ışıkları
3	Kağıt tepsileri



1	Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı
2	Yazıcı kartuşları
3	Yedek mürekkep modu



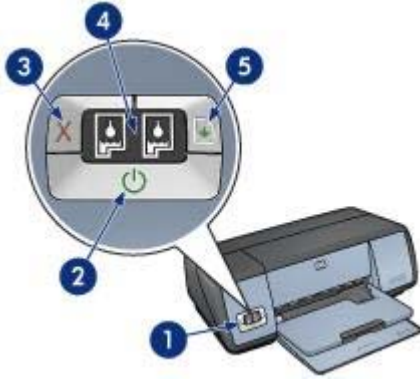
1	USB bağlantı noktası
---	----------------------

## Düğmeler ve ışıklar

Yazıcıyı açıp kapatmak, bir yazdırma işini iptal etmek ve işi yeniden başlatmak için yazıcı düğmelerini kullanın. Yazıcı ışıkları yazıcınızın durumu hakkında görsel ipuçları verir.

Yazıcı düğmeleri, yazıcının ön tarafındaki kontrol panelinde bulunur.

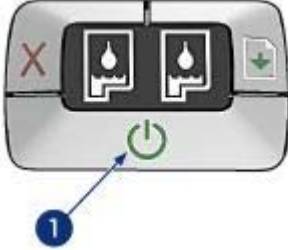




1	Kontrol paneli
2	Güç düğmesi ve ışığı
3	Yazdırmayı İptal Et düğmesi
4	Yazıcı Kartuşu Durumu ışıkları
5	Devam düğmesi ve ışığı

## Güç düğmesi ve ışığı

Yazıcıyı açıp kapamak için Güç düğmesini kullanın. Yazıcı, Güç düğmesine basıldıktan birkaç saniye sonra çalışır.



1	Güç düğmesi
---	-------------

Yazıcı işlem yaparken Güç ışığı yanıp söner.



**Dikkat uyarısı** Yazıcıyı mutlaka Güç düğmesine basarak açıp kapatın.

Yazıcıyı açıp kapatmak için bir güç kesici, akım regülatörü veya duvara takılan bir güç anahtarı kullanmak yazıcının bozulmasına yol açabilir.

## Yazdırmayı İptal Et ve Devam düğmeleri

Yazıcıda ayrıca bir Yazdırmayı İptal Et düğmesi ile Devam düğmesi ve ışığı vardır.



1	Yazdırmayı İptal Et düğmesi
2	Devam düğmesi ve ışığı

### Yazdırmayı İptal Et düğmesi

Yazdırmayı İptal Et düğmesine bastığınızda geçerli yazdırma işi iptal edilir.

### Devam düğmesi ve ışığı

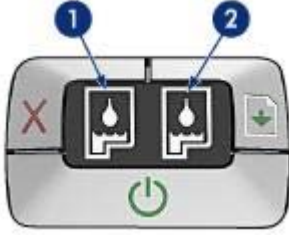
Devam ışığı, kağıt yerleştirmek veya kağıt sıkışmalarını gidermek için yapılması gereken bir eylem olduğunda yanıp söner. Sorun çözüldükten sonra yazdırma işlemine devam etmek için Devam düğmesine basın.

### Yazıcı Kartuşu Durumu ışıkları

Yazıcı Kartuşu Durumu ışıkları [yazıcı kartuşlarının](#) durumunu gösterir. Işıklar kontrol panelinin ortasındadır.



1	Yazıcı Kartuşu Durumu ışıkları
---	--------------------------------



- 1 Soldaki durum ışığı, yazıcı kartuşu yuvasının sol tarafına takılan üç renkli yazıcı kartuşunun durumunu gösterir.
  - Üç renkli yazıcı kartuşunda mürekkep azaldığında ışık sürekli olarak yanar.
  - Üç renkli yazıcı kartuşu servis gerektirdiğinde ışık yanıp söner.
- 2 Sağdaki durum ışığı siyah veya **fotoğraf yazıcı kartuşunun** durumunu gösterir. Bu yazıcı kartuşlarından biri, yazıcı kartuşu yuvasının sağ tarafına takılıdır.
  - Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşunda mürekkep azaldığında ışık sürekli olarak yanar.
  - Siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşu servis gerektirdiğinde ışık yanıp söner.

## Kağıt tepsileri

Kağıt tepsileri hakkında bilgi almak için, aşağıdaki konulardan birini seçin:

- [Kağıt tepsilerini açma](#)
- [Giriş tepsisi](#)
- [Çıkış tepsisi](#)
- [Kağıt tepsilerini kapatma](#)

### Kağıt tepsilerini açma

Kağıt tepsilerini kapatmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Giriş tepsisini aşağı indirin.



- 2 Çıkış tepsisini aşağı indirin.



- 3 Çıkış tepsisi uzantısını çekin.



### Giriş tepsisi

Giriş tepsisine kağıt veya diğer ortamlar konur.

Farklı boyutlardaki ortamlara yazdırmak için kağıt kılavuzunu ayarlayın.



1	Giriş tepsisi
2	Kağıt kılavuzu

### Çıkış tepsisi

Yazdırılan sayfalar Çıkış tepsisinde biriktirilir.



1	Çıkış tepsisi
---	---------------

Kağıt veya diğer ortamları yerleştirmek için Çıkış tepsisini yukarı doğru kaldırın. Yazdırmaya başlamadan önce Çıkış tepsisini aşağı indirin.

Kağıtların Çıkış tepsisinden düşmesini önlemek için, Çıkış tepsisi uzantısını dışarı doğru çekin. Hızlı Taslak modunda yazdırırken, Çıkış tepsisi uzantısı durdurucusunu açın.



1	Çıkış tepsisi uzantısı
2	Çıkış tepsisi uzantısı durdurucusu

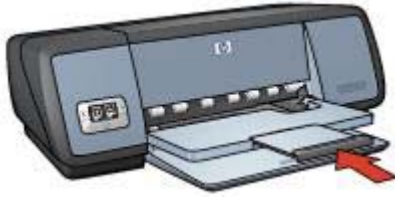
### Kağıt tepsilerini kapatma

Kağıt tepsilerini kapatmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Kağıt tepsilerindeki kağıtları veya diğer ortamları çıkarın.
- 2 Çıkış tepsisi uzantısının durdurucusu yukarı kalkırsa, durdurucuyu aşağı indirip Çıkış tepsisi uzantısının içine doğru itin.



- 3 Çıkış tepsisi uzantısını Çıkış tepsisinin içine doğru itin.



- 4 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.



- 5 Giriş tepsisini yukarı kaldırın.



## Yazıcı kartuşları

Yazıcıda üç yazıcı kartuşu kullanılabilir.



1	Siyah yazıcı kartuşu
2	Üç renkli yazıcı kartuşu
3	Fotoğraf yazıcı kartuşu

Yazıcı kartuşlarıyla yazdırma hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşlarını kullanma](#).

Yeni yazıcı kartuşları satın alma hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşlarını değiştirme](#).

## Yazıcı kartuşlarını kullanma

Yazıcı kartuşları aşağıdaki amaçlarla kullanılabilir:

### Günlük yazdırma işleri

Her günlük yazdırma işleri için siyah ve üç renkli yazıcı kartuşlarını kullanın.

### Kaliteli renkli fotoğraflar

Renkli fotoğrafları veya diğer özel belgeleri yazdırırken, daha canlı renkler elde etmek için siyah yazıcı kartuşunu çıkarıp fotoğraf yazıcı kartuşunu takın. Fotoğraf yazıcı kartuşunu üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte kullandığınızda, hemen hemen hiç gren içermeyen fotoğraflar elde edebilirsiniz.

## Yazıcı kartuşlarını değiştirme

Yazıcı kartuşu satın alırken, yazıcı kartuşu seçim numarasına bakın.

Seçim numarasını üç yerde bulabilirsiniz:

- Seçim numarası etiketi: Takacağınız yazıcı kartuşunun üzerindeki etikete bakın.



1	Seçim numarası etiketi
---	------------------------

- Yazıcı belgeleri: Yazıcı kartuşu seçim numaralarının listesi için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri iletişim kutusu: Yazıcı kartuşu seçim numaralarının listesi için, yazıcının [Araç Kutusu](#)'nu açın, **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini ve ardından **Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri** düğmesini tıklayın.

Yazıcı kartuşlarından birinin mürekkebi biterse, yazıcı **yedek mürekkep modunda** çalışabilir.

Yeni bir yazıcı kartuşunun takılması hakkında bilgi için [yazıcı kartuşu takma](#) sayfasına bakın.

## Yedek mürekkep modu

Yazıcıyı tek bir kartuşla çalıştırmak için yedek mürekkep moduna geçin. Yazıcı kartuşu yuvasındaki yazıcı kartuşlarından biri çıkarıldığında yedek mürekkep modu devreye girer.

- [Yedek mürekkep modu çıkışı](#)
- [Yedek mürekkep modundan çıkma](#)

### Yedek mürekkep modu çıkışı

Yedek mürekkep modunda yazdırma, yazıcıyı yavaşlatır ve çıkışın kalitesini etkiler.

Takılı olan yazıcı kartuşu	Sonuç
Siyah yazıcı kartuşu	Renkler gri tonlamalı yazdırılır.
Üç renkli yazıcı kartuşu	Renkler yazdırılır fakat siyah grileşmiş olarak görünür.
Fotoğraf yazıcı kartuşu	Renkler gri tonlamalı yazdırılır.

**Not** HP, yedek mürekkep modunda fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanmanızı önermez.

### Yedek mürekkep modundan çıkma

Yedek mürekkep modundan çıkmak için yazıcıya iki kartuş takın.

Yazıcı kartuşu takma yönergeleri için [yazıcı kartuşu takma](#) sayfasına bakın.

## Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı

Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı, özellikle HP kağıt ve ortamları kullanıldığında, üzerine yazdırılacak ortam için uygun olan yazdırma ayarlarını otomatik olarak seçer.

Daha fazla bilgi için, bkz: [Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı nasıl çalışır](#).

### Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı nasıl çalışır

Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı etkinleştirildiğinde, yazıcı, belgenin ilk sayfasını kırmızı bir optik algılama ışığıyla tarar ve en uygun kağıt türü ayarını belirler. Kağıt türü ayarı belirlendikten sonra belge yazdırılır.

Daha fazla bilgi için [Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı'nı kullanma](#) bölümüne bakın.



**Dikkat uyarısı** Yazıcıyı doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. Yazıcıya doğrudan gelen güneş ışığı, Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı'nın çalışmasını engelleyebilir.



# 4 Yazıcıya bağlanma

- USB
- Ağ iletişimi

## USB

Yazıcı, bilgisayara bir USB (evrensel seri veri yolu) kablosuyla bağlanır. USB kablosu kullanabilmek için, bilgisayarın işletim sisteminin Windows 98 ya da üstü olması gerekir.



Yazıcıyı USB kablosuyla bilgisayara bağlamak için uygulanacak adımları yazıcıyla birlikte verilen kurulum posterinde bulabilirsiniz.

**Not** USB kablosu yazıcınızla birlikte verilmeyebilir.

## Ağ iletişimi

Yazıcı iki yöntemle ağa bağlanabilir.

- Ağdaki bir bilgisayar aracılığıyla
- Bir HP Jetdirect Print Server aracılığıyla

### Ağdaki bir bilgisayar aracılığıyla bağlama

Yazıcıya ağ üzerindeki bir bilgisayar tarafından doğrudan bağlanılabilir ve daha sonra yazıcı ağ üzerindeki diğer bilgisayarlarla paylaşılabilir.

Yazıcıyı ağ üzerinde paylaşma hakkındaki yönergeler için yazıcı yazılım CD'sini kullanın ve ekranda görüntülenen ağ kurulumu yönergelerini izleyin.

### Bir HP Jetdirect Print Server aracılığıyla

Yazıcı, bir HP Jetdirect yazıcı sunucusu aracılığıyla ağa bağlanabilir.

HP Jetdirect yazıcı sunucusu kullanma hakkındaki yönergeler için, yazıcı sunucusuyla birlikte verilen yazıcı yazılım CD'sine ve belgelere bakın.

**Not** HP Jetdirect yazıcı sunucuları tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz.

# 5 Fotoğraf yazdırma

Yazıcı yazılımı, dijital fotoğraf yazdırmayı kolaylaştıran ve fotoğraf kalitesini artıran çeşitli özellikler sağlar.

Aşağıdaki görevlerin nasıl yapılacağını öğrenin:

- [Kenarlıksız fotoğraf](#) yazdırmak.
- [Kenarlıklı fotoğraf](#) yazdırmak.
- Fotoğraf kalitesini artırmak için [HP dijital fotoğraf seçeneklerini](#) kullanmak.
- Mükemmel renkler ve neredeyse grensiz fotoğraflar elde etmek için [fotoğraf yazıcı kartuşunu](#) kullanmak.
- [PhotoREt](#) teknolojisiyle hızlı ve kalitelinin en uygun birleşimini elde etmek.
- [En fazla dpi](#) ayarıyla en yüksek yazdırma çözünürlüğüne ulaşmak.
- Aşağıdaki yazılım seçenekleriyle renk kalitesini artırmak:
  - [Gelişmiş renk ayarları](#)
  - [Renk yönetimi](#)
- Exif Baskı özelliği olan bir yazılım kullanıyorsanız, [Exif Baskı formatında](#) fotoğraf yazdırmak.
- [Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma](#) yönergelerine uyarak fotoğraf kağıdının kırılmasını önlemek.
- Fotoğraf yazdırırken, [para ve mürekkep tasarrufu](#) için HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı kullanmak.

## Kenarlıksız fotoğraf yazdırma

Bazı kağıt türlerinin kenarlarına ve 4 x 6 inçlik fotoğraf kağıdından 210 x 594 mm'lik (8,5 x 23,4 inç) özel boyutlu fotoğraflara kadar uzanan geniş bir boyut aralığındaki kağıtlara yazdırmak için kenarlıksız yazdırma özelliğini kullanın.

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

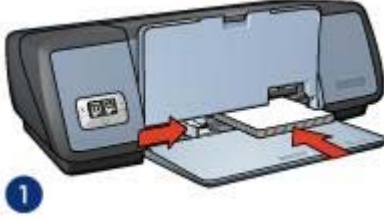
### Yönergeler

- Yüksek kaliteli sonuçlar almak için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte [fotoğraf yazıcı kartuşunu](#) kullanın.
- Kenarlıksız fotoğrafları [yedek mürekkep modunda](#) yazdırmayın. Yazıcıda mutlaka iki yazıcı kartuşunun takılı olmasına dikkat edin.
- Dosyayı bir yazılım programından açın ve fotoğraf boyutunu belirleyin. Seçtiğiniz boyutun, fotoğrafı yazdıracağınız kağıdın boyutuna uygun olduğundan emin olun.
- Renk solmasına karşı HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 30 fotoğraf kağıdı

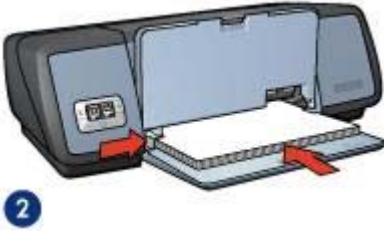
### Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.

- 3 Fotoğraf kağıdının yatay ve düzgün durduğundan emin olun.
- 4 Fotoğraf kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.  
Koparılabilir uçlu fotoğraf kağıdı kullanıyorsanız, bu ucun yazıcıdan uzak tarafta kalmasına dikkat edin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



1 Küçük fotoğraflar



2 Büyük fotoğraflar

- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

**Not** Yazılım programınızda fotoğraf yazdırma özelliği varsa, programdaki yönergeleri uygulayın. Yoksa, aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Fotoğraf yazdırma-kenarlıksız** seçeneğini ve ardından aşağıdaki seçenekleri belirleyin:
  - **Baskı Kalitesi:** **Normal**, **En iyi** veya **En fazla dpi**
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kenarlıksız fotoğraf kağıdı boyutu
  - **Kağıt türü:** Uygun bir fotoğraf kağıdı türü
  - **Yön:** **Dikey** veya **Yatay**
- 3 Uygun olan **HP dijital fotoğraf seçenekleri**'ni belirleyin.
- 4 Fotoğrafı yazdırmak için **Tamam**'ı tıklatın.  
Koparılabilir uçlu fotoğraf kağıdına yazdırıyorsanız, ucunu kopararak kağıdı tamamen kenarlıksız duruma getirin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Kenarlıklı fotoğraf yazdırma

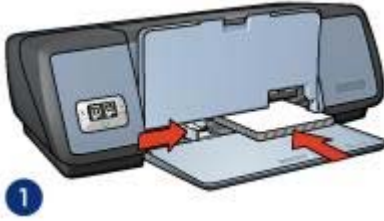
- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

### Yönergeler

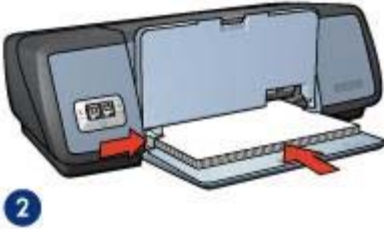
- Yüksek kaliteli sonuçlar almak için, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte [fotoğraf yazıcı kartuşunu](#) kullanın.
- Renk solmasına karşı HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 30 fotoğraf kağıdı

### Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Fotoğraf kağıdının yatay ve düzgün durduğundan emin olun.
- 4 Fotoğraf kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



1 Küçük fotoğraflar



2 Büyük fotoğraflar

- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

**Not** Yazılım programınızda fotoğraf yazdırma özelliği varsa, programdaki yönergeleri uygulayın. Yoksa, aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Fotoğraf yazdırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneğini ve ardından aşağıdaki seçenekleri belirleyin:
  - **Baskı Kalitesi:** Normal, En iyi veya En fazla dpi
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir fotoğraf kağıdı boyutu
  - **Kağıt türü:** Uygun bir fotoğraf kağıdı türü
  - **Yön:** Dikey veya Yatay
- 3 Uygun olan [HP dijital fotoğraf seçeneklerini](#) belirleyin.
- 4 Fotoğraflı yazdırmak için **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## HP dijital fotoğraf seçenekleri

Yazıcının, dijital fotoğraf kalitesini artırmaya yönelik çeşitli özellikleri vardır.

- [HP dijital fotoğraf seçeneklerini açma](#)
- [HP dijital fotoğraf seçeneklerini kullanma](#)

### HP dijital fotoğraf seçeneklerini açma

**HP dijital fotoğraf seçenekleri** iletişim kutusunu açmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesini ve ardından **HP dijital fotoğraf** düğmesini tıklatın.

### HP dijital fotoğraf seçeneklerini kullanma

Aşağıdaki ayarları yapmak için **HP dijital fotoğraf seçenekleri** iletişim kutusunu kullanın:



- 1 **Kırmızı göz giderme:** Fotoğraflardaki kırmızı göz sorununu gidermek ya da azaltmak için **Açık** seçeneğini tıklayın.
- 2 **Karşıtlık geliştirme:** Karşıtlığı tercihinize göre ayarlayın. Yazıcı yazılımının karşıtlığı otomatik olarak dengelemesi için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.
- 3 **Dijital flaş:** Fotoğrafın karanlık bölgelerindeki ışığı, ayrıntıların görülebileceği şekilde ayarlayın. Yazıcı yazılımının aydınlığı ve karanlığı otomatik olarak dengelemesi için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.
- 4 **SmartFocus:** Görüntünün kalitesini ve netliğini artırın. Yazıcı yazılımının görüntüyü otomatik olarak odaklaması için **Açık** seçeneğini tıklayın.
- 5 **Netlik:** Görüntü netliğini tercihinize göre ayarlayın. Görüntünün netlik düzeyini yazıcı yazılımının otomatik olarak ayarlaması için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.
- 6 **Düzeltme:** Görüntüyü yumuşatın. Yazıcı yazılımının görüntüyü otomatik olarak düzelterek yumuşatması için **Otomatik** seçeneğini tıklayın.

## Fotoğraf yazıcı kartuşu

Fotoğraf yazıcı kartuşunu üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte kullandığınızda, hemen hemen hiç gren içermeyen fotoğraflar elde edebilirsiniz. Bu yazıcı kartuşu, HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı'na yazdırılan fotoğraflarda renk solmasına karşı olağanüstü etkilidir.



Fotoğraf yazıcı kartuşu, yazıcınızla birlikte verilmiyorsa, ayrıca satın alınabilir.

- [Fotoğraf yazıcı kartuşunu takma](#)
- [Fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanma](#)
- [Fotoğraf yazıcı kartuşunu saklama](#)

### Fotoğraf yazıcı kartuşunu takma

Fotoğraf yazıcı kartuşunu takmak için, siyah yazıcı kartuşunu yazıcıdan çıkarın ve fotoğraf yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu yuvasının sağ tarafına [takın](#).

**Not** Yazıcıda takılı olmayan yazıcı kartuşlarını korumak için bu saklama [yönergelerine](#) uyun.

### Fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.

**Not** **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Fotoğraf yazdırma-kenarlıksız** veya **Fotoğraf yazdırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneklerinden birini belirleyin.

- 3 Sekmedeki ilgili açılan listeyi bulun:

Sekme	Açılan liste
Yazdırma Kısayolları	Kağıt türü
Kağıt/Kalite	Tür

- 4 Açılan listedeki uygun fotoğraf kağıdı türünü tıklayın.
- 5 **Baskı Kalitesi** açılan listesinde **Normal**, **En iyi** veya **En fazla dpi** seçeneğini tıklayın.
- 6 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

### Fotoğraf yazıcı kartuşunu saklama

Fotoğraf yazıcı kartuşunu saklarken bu [yönergelere](#) uyun.

## PhotoREt

PhotoREt, en yüksek yazdırma hızı ile en iyi baskı kalitesinin mükemmel bileşimidir.

PhotoREt teknolojisini kullanarak yazdırma için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
- 3 **Baskı Kalitesi** açılan listesinde **En iyi** seçeneğini tıklayın.
- 4 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## En fazla dpi

Baskı kalitesi için en fazla dpi ayarı seçildiğinde, fotoğraflar 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi (inç başına nokta) modunda yazdırılır.

4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi, bu yazıcının en yüksek çözünürlük kalitesidir. Yazıcı yazılımında 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi ayarı seçildiğinde, üç renkli yazıcı kartuşu 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi modunda (4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi rengi ve 1200 girdi dpi'si) yazdırır. Ayrıca bir **fotoğraf yazıcı kartuşu** da yüklüyse, baskı kalitesi çok daha iyi olur. Fotoğraf yazıcı kartuşu, yazıcınızla birlikte verilmiyorsa, ayrıca satın alınabilir.

**Not** En fazla dpi ayarının kullanılması baskı süresini uzatır ve büyük bir disk alanı gerektirir.

4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi modunda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.

**Not** **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Fotoğraf yazdırma-kenarlıksız** veya **Fotoğraf yazdırma-beyaz kenarlıklarla** seçeneklerinden birini belirleyin.

- 3 Sekmedeki ilgili açılan listeyi bulun:

Sekme	Açılan liste
<b>Yazdırma Kısayolları</b>	<b>Kağıt türü</b>
<b>Kağıt/Kalite</b>	<b>Tür</b>

- 4 Açılan listedeki uygun fotoğraf kağıdı türünü tıklayın.
- 5 **Baskı Kalitesi** açılan listesinde **En fazla dpi** seçeneğini tıklayın.
- 6 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

**Not** En fazla dpi modunda yazdırırken, fotoğraftaki renk uyumunu ve ayrıntı zenginliğini artırmak için HP Premium Fotoğraf Kağıdı kullanın.

## Gelişmiş renk ayarlarını kullanma

Yazdırılan renklerin fotoğraftaki görünümünü ayarlamak için Gelişmiş renk ayarları iletişim kutusunu kullanın.

Bu ayarları seçtiğinizde, yazdırılan renkler bilgisayarınızın monitöründe gördüğünüz renklerden daha farklı olur.



Gelişmiş renk seçeneklerini belirlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

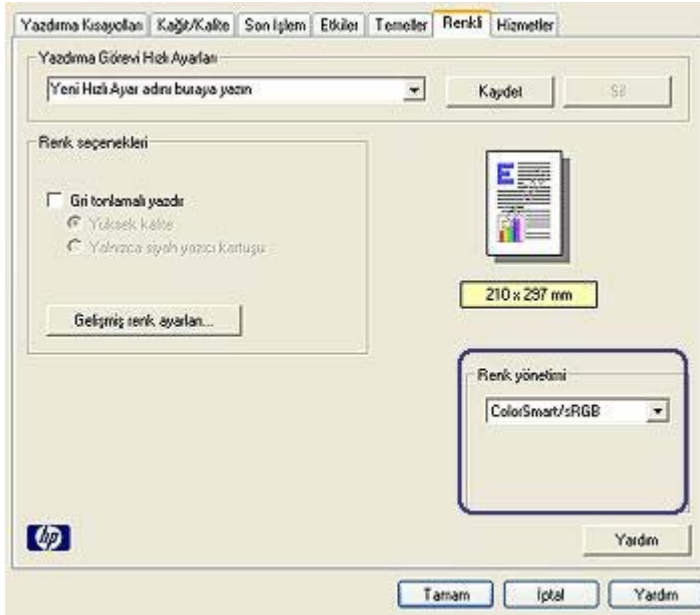
- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
  - 2 **Renkli** sekmesini ve ardından **Gelişmiş renk ayarları** düğmesini tıklayın.
  - 3 Aşağıdaki ayarları belirleyebilirsiniz:
    - **Genel renk ayarları:** Renklerin genel olarak nasıl yazdırılacağını belirlemek için **Doygunluk**, **Parlaklık** ve **Renk Tonu** seçeneklerini ayarlayın.
    - **Özel renk ayarları:** **Deniz mavisi**, **Macenta**, **Sarı** ve **Siyah** ayar çubuklarını kaydırarak, baskıda kullanılacak her rengi istediğiniz düzeyde ayarlayın.
- Not** Renk ayarlarını yaptığınızda, değişiklikler Önizleme kutusunda gösterilir.
- 4 Renk ayarlarını belirledikten sonra **Tamam**'ı tıklayın.
  - 5 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Renk yönetimi

Renk yönetimi, yazdırılabilecek renk yelpazesini tanımlar. Yazıcı yazılımı, fotoğrafınızdaki renklere ait geçerli renk ayarlarını, belirlediğiniz renk yönetimi seçeneğine dönüştürür.

Renk yönetimi seçeneklerinden birini seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Renkli** sekmesini tıklayın.



- 3 **Renk yönetimi** açılan listesinde aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:
  - **ColorSmart/sRGB**: ColorSmart/sRGB genellikle yazdırma işleri için uygun bir seçenektir. Web tabanlı belgeler ve geçerli görüntüleme aygıtlarının çoğu için kullanılmaktadır.
  - **AdobeRGB**: Profesyonel bir yazılım programından AdobeRGB ayarıyla fotoğraf yazdırırken, programdaki renk yönetimi işlevini kapatın ve renk alanının yönetimini yazıcı yazılımına bırakın. Orijinali AdobeRGB renk alanında üretilmiş olan fotoğraflar için AdobeRGB ayarını kullanın.
  - **Uygulama tarafından yönetilen**: Fotoğrafın renk yönetimini fotoğrafları yazdırdığınız programa bırakmak için bu seçeneği belirleyin.
- 4 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Exif Baskı

Exif Baskı (Exchangeable Image File Format 2.2), dijital fotoğrafı kolaylaştıran ve yazdırılan fotoğrafların kalitesini artıran, uluslararası bir dijital görüntüleme standardıdır. Exif Baskı özelliği olan dijital bir fotoğraf makinesiyle fotoğraf çekildiğinde, Exif Baskı özelliği poz süresi, flaş türü, renk doyumu gibi bilgileri alır ve görüntü dosyasında saklar. HP Deskjet yazıcı yazılımı daha sonra bu bilgileri kullanarak görüntünün özelliklerini otomatik olarak geliştirir ve mükemmel fotoğraflar elde etmenizi sağlar.

Exif Baskı özellikli fotoğraf yazdırmak için aşağıdaki öğeler gereklidir:

- Exif Baskı özelliğini destekleyen bir dijital fotoğraf makinesi
- Exif Baskı özelliği olan fotoğraf yazılımı

Exif Baskı özellikli fotoğraf yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Exif Baskı özelliği olan fotoğraf yazılımını kullanarak yazdıracağınız dosyayı açın.
- 2 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 3 **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
- 4 **Tür** başlıklı açılan listede uygun fotoğraf kağıdı türünü seçin.
- 5 **Baskı Kalitesi** açılan listesinde **Normal**, **En iyi** veya **En fazla dpi** seçeneğini tıklayın.
- 6 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı yazılımı, yazdırılan görüntüyü otomatik olarak en iyi duruma getirir.

## Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma

HP marka fotoğraf kağıdının kalitesini korumak için aşağıdaki yönergeleri izleyin.

### Saklama

- Kullanılmamış fotoğraf kağıtlarını plastik bir torba içinde tutun. Paketli fotoğraf kağıdını serin bir ortamda, düz bir yüzeyde saklayın.
- Yazdırmaya hazır olduğunuzda, sadece hemen kullanacağınız kağıdı plastik torbadan çıkarın. Yazdırma işini bitirdiğinizde, kullanmadığınız fotoğraf kağıtlarını yeniden plastik torbaya koyun.
- Kullanılmayan fotoğraf kağıtlarını kağıt tepsisinde bırakmayın. Kağıt zamanla kıvrılıp bükülerek fotoğraf kalitesinin düşmesine neden olabilir.

## Kullanma

- Fotoğraf kağıdını her zaman kenarlarından tutun. Fotoğraf kağıdı üzerindeki parmak izleri baskı kalitesini düşürebilir.
  - Fotoğraf kağıdının köşeleri 10 mm'den (0,4 inç) fazla kıvrılmışsa, kağıdı saklama torbasına koyup düzleştirin ve büküldüğü yönün ters yönünde dikkatlice bükerek kıvrımların düzleşmesini sağlayın.
- Yazdırılacak fotoğraf kağıdının düz olması gerekir.

## Fotoğraf yazdırmada para tasarrufu

Fotoğraf yazdırırken para ve mürekkepten tasarruf etmek için HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı kullanın ve **baskı kalitesini Normal** ayarına getirin.

HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, daha az mürekkeple kaliteli fotoğraflar yazdırmak üzere tasarlanmıştır.

**Not** Yüksek kaliteli fotoğraflar için HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı kullanın ve baskı kalitesini **En iyi** veya **En fazla dpi** ayarına getirin.

# 6 Diğer belgeleri yazdırma



E-posta



Mektuplar



Belgeler



Zarflar



Broşürler



Tebrik kartları



Kartpostallar



Asetatlar



Etiketler



Dizin kartları



Kitapçıklar



Posterler



Ütü baskı

**Yazdırma ipuçları:** Yazdırma ipuçlarıyla masrafı ve emeği azaltırken, çıktılarınızın kalitesini en üst düzeye yükseltin.

**Yazıcı yazılımı:** Yazıcı yazılımının özelliklerini tanıyın.

## E-posta

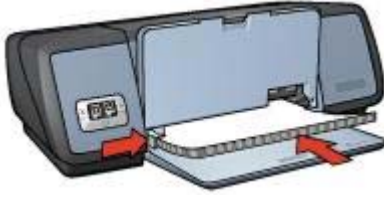
- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

### Yönergeler

Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 100 yaprak düz kağıt.

### Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Düz kağıdı Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.
- 4 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



- 5 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Genel**, **her günkü yazdırma işleri** veya **Hızlı/ekonomik yazdırma** seçeneğini ve ardından aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Kağıt türü:** Otomatik veya Düz kağıt
- 3 **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Mektuplar

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

### Yönergeler

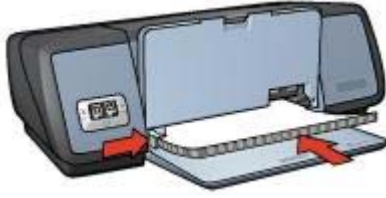
- Mektuplara nasıl [filigran](#) ekleneceğini öğrenin.
- Zarf yazdırma hakkındaki yardım bilgileri için [zarflar](#) sayfasına bakın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

### Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Kağıdı Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.

**Not** Antetli kağıt kullanıyorsanız, antetli yüzün aşağıya dönük olmasına ve yazıcının iç tarafında kalmasına dikkat edin.

- 4 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



- 5 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Sunum yazdırma** seçeneğini ve ardından aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Kağıt türü:** Otomatik veya Düz kağıt
- 3 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Belgeler

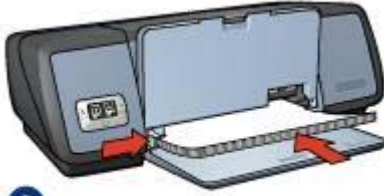
- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

## Yönergeler

- Taslak belgeler için [Hızlı/ekonomik yazdırma](#) seçeneğini kullanın.
- [İki taraflı yazdırma](#) özelliğiyle kağıttan tasarruf edin.
- Belgelere nasıl [filigran](#) ekleneceğini öğrenin.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Düz kağıdı Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.
- 4 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



1 Letter veya A4 kağıt

- 5 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Genel**, **her günlük yazdırma işleri** seçeneğini ve ardından aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Kağıt türü:** **Otomatik** veya **Düz kağıt**
- 3 Aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Baskı Kalitesi**
  - Kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak istiyorsanız **İki taraflı yazdırma**
- 4 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Zarflar

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

## Yönergeler

- Zorunlu olmadıkça, aşağıdaki özellikleri taşıyan zarfları kullanmayın:
  - Üzerinde ataş veya pencere olan
  - Kalın, eğri veya kenarları kıvrılmış
  - Yüzeyi parlak veya kabartmalı
  - Kırışık, yırtık veya başka bir şekilde zarar görmüş
- Zarfları Giriş tepsisine koymadan önce kenarlarını hizalayın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 10 zarf.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın ve Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Zarfları Giriş tepsisine yerleştirin ve tamamen sağa yaslayın.  
Yazdırılacak yüzleri aşağıya dönük olmalı ve kapakları sol tarafta kalmalıdır.

- 4 Zarfları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, zarf yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
  - 2 **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
    - **Boyut:** Uygun bir zarf boyutu
    - **Tür:** **Otomatik** veya **Düz kağıt**
  - 3 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Broşürler

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Kenarlıksız broşür yazdırma](#)
- [Kenarlıklı broşür yazdırma](#)

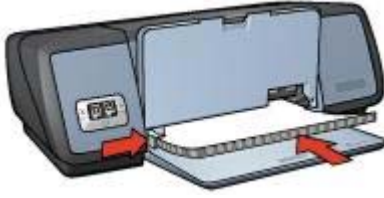
## Yönergeler

- Mükemmel sonuçlar için HP Broşür ve El İlanı Kağıdı kullanın.
- Kenarlıksız belgeleri [yedek mürekkep modunda](#) yazdırmayın. Yazıcıda mutlaka iki yazıcı kartuşunun takılı olmasına dikkat edin.
- Dosyayı bir yazılım programından açın ve broşür boyutunu belirleyin. Seçtiğiniz boyutun, broşürü yazdıracağınız kağıdın boyutuna uygun olduğundan emin olun.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 20 yaprak broşür kağıdı.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Broşür kağıdını Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.
- 4 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.





- 5 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

### Kenarlıksız broşür yazdırma

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
- 3 **Boyut** başlıklı açılan listeden bir kağıt boyutu seçin.
- 4 **Tür** başlıklı açılan listeden bir broşür kağıdı veya başka bir kağıt türü seçin.  
**Otomatik** seçeneğini kullanmayın

**Not** Kenarlıksız yazdırmada tüm kağıt türleri ve boyutları kullanılamaz.

- 5 **Kenarlıksız Yazdırma** onay kutusunu işaretleyin.
- 6 Baskı kalitesini **En iyi** veya **En fazla dpi** ayarına getirin.
- 7 **Temeller** sekmesine geçin ve yön ayarını belirleyin.
- 8 **Son İşlem** sekmesini tıklatın ve kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak için **Her İki Yüze de Yazdır** seçeneğini belirleyin.  
Daha fazla bilgi için, bkz: [İki taraflı yazdırma](#).
- 9 Yazdırmak için **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

### Kenarlıklı broşür yazdırma

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Sunum yazdırma** seçeneğini ve ardından aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Kağıt türü:** Uygun bir broşür kağıdı  
**Otomatik** seçeneğini kullanmayın.
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Yön:** **Dikey** veya **Yatay**
- 3 **Son İşlem** sekmesini tıklatın ve broşür kağıdının her iki yüzüne de yazdırmak için **Her İki Yüze de Yazdır** seçeneğini belirleyin.  
Daha fazla bilgi için, bkz: [İki taraflı yazdırma](#).
- 4 Yazdırmak için **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Tebrik kartları

- [Yönergeler](#)

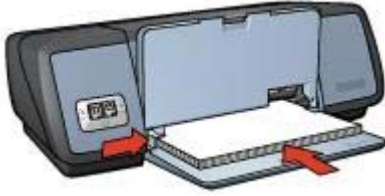
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

## Yönergeler

- Önceden katlanmış kartları açın ve Giriş tepsisine yerleştirin.
- Mükemmel sonuçlar için HP Tebrik Kartı Kağıdı kullanın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 20 kart.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın ve Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Tebrik kartlarını kenarlarından havalandırıp birbirlerinden ayırın ve kenarlarını hizalayın.
- 4 Tebrik kartlarını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
- 5 Kartları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 6 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kartların kenarına tam olarak yaslayın.



- 7 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

**Not** Yazılım programınızda tebrik kartı yazdırma özelliği varsa, programdaki yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde aşağıdaki yönergeleri izleyin.

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma ayarlarını belirleyin.
  - **Boyut:** Uygun bir kart boyutu
  - **Tür:** Uygun bir kart türü
  - **Baskı Kalitesi:** **Normal**
- 3 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Kartpostallar

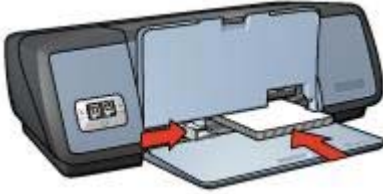
- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

## Yönergeler

- Yalnızca yazıcının kağıt boyutu özelliklerine uygun kartları kullanın. Özellikler için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 30 kart.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Kartları Giriş tepsisine yerleştirin ve tam olarak sağa yaslayın.  
Yazdırılacak yüzleri aşağıya dönük olmalı ve kısa kenarları yazıcının iç tarafında kalmalıdır.
- 4 Kartları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kartların kenarına tam olarak yaslayın.



- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Boyut:** Uygun bir kart boyutu
  - **Tür:** Uygun bir kart türü
  - **Baskı Kalitesi:** **Normal** veya **En iyi**
- 3 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.  
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Asetatlar

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

## Yönergeler

- Mükemmel sonuçlar için, HP Premium Inkjet Asetat Film kullanın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 30 asetat.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın ve Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Asetatları Giriş tepsisine yerleştirin.  
Yazdırılacak yüz aşağıya dönük olmalı ve yapışkan bant üstte kalacak şekilde yazıcıya doğru yerleştirilmelidir.



- 4 Yapışkan bantların birbirine yapışmamasına dikkat ederek, asetatları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, asetatların kenarına tam olarak yaslayın.
- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Sunum yazdırma** seçeneğini ve ardından aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Kağıt türü:** **Otomatik** veya uygun bir asetat türü
- 3 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Etiketler

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

## Yönergeler

- Yalnızca, mürekkep püskürtmeli yazıcılar için özel olarak üretilmiş kağıt, plastik veya şeffaf etiketleri kullanın.
- Etiket yapraklarında eksik etiket olmamasına dikkat edin.
- Yapışkan, kırışık veya arkasındaki koruyucu tabakadan çıkarılmış etiketleri kullanmayın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 20 etiket yaprağı (yalnızca Letter veya A4 boyutundaki yaprakları kullanın).

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın ve Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Etiket yapraklarını kenarlarından havalandırarak birbirlerinden ayırın ve kenarlarını hizalayın.
- 4 Etiket yapraklarını, etiketli yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
- 5 Yaprakları olabildiği kadar yazıcının içine doğru itin.
- 6 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, yaprakların kenarına iyice yaslayın.



- 7 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

**Not** Yazılım programınızda etiket yazdırma özelliği varsa, programdaki yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde aşağıdaki yönergeleri izleyin.

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Genel, her günlük yazdırma işleri** seçeneğini ve ardından aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Kağıt boyutu:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Kağıt türü:** Otomatik veya Düz kağıt
- 3 **Tamam** düğmesini tıklatın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir?](#) yardımını kullanın.

## Dizin kartları ve diğer küçük ortamlar

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

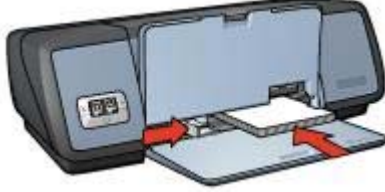
## Yönergeler

- Yalnızca yazıcının kağıt boyutu özelliklerine uygun kartları ve küçük ortamları kullanın. Özellikler için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 30 kart.

## Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın ve Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.

- 3 Kartları Giriş tepsisine yerleştirin ve tam olarak sağa yaslayın.  
Yazdırılacak yüzleri aşağıya dönük olmalı ve kısa kenarları yazıcının iç tarafında kalmalıdır.
- 4 Kartları yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kartların kenarına tam olarak yaslayın.



- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

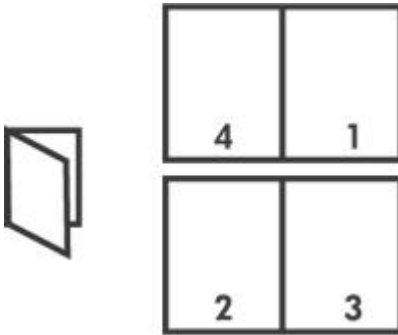
- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Boyut:** Uygun bir kart boyutu
  - **Tür:** Uygun bir kart türü
- 3 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Kitapçıklar

Kitapçık yazdırma özelliği belgenin sayfalarını otomatik olarak yeniden boyutlandırıp düzenlediği için, belge kitapçık olarak katlandığında sayfa sırası doğru olur.

Örneğin, dört sayfalık bir kitapçık kağıdın her iki yüzüne yazdırıldığında, sayfalar aşağıdaki düzene göre yeniden sıralanarak yazdırılır:



- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)

- Yazdırma

## Yönergeler

Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

### Yazdırma hazırlığı

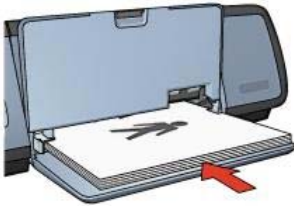
- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Düz kağıdı Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.
- 4 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



- 5 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

### Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesine gidin ve açılan listede **İki taraflı, dupleks, yazdırma** seçeneğini tıklayın.
- 3 **Her İki Yüze de Yazdır** açılan listesinde aşağıdaki ciltleme seçeneklerinden birini seçin:
  - **Sol kenardan kitapçık**
  - **Sağ kenardan kitapçık**
- 4 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.
- 5 İstendiğinde, yazdırılan sayfaları aşağıda gösterildiği gibi yeniden Giriş tepsisine yerleştirin.



- 6 Kitapçığı yazdırmayı tamamlamak için **Devam Et** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Posterler

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

### Yönergeler

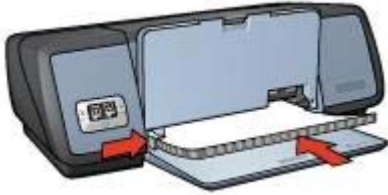
- Posterin bütün bölümleri yazdırıldığında, yaprakların kenarlarındaki boşlukları kesin ve hepsini birleştirip bantlayın.



- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 100 yaprak.

### Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Düz kağıdı Giriş tepsisine yerleştirin ve yazıcının içine doğru gittiği kadar itin.
- 4 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



- 5 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

### Yazdırma

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Boyut:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Tür:** Otomatik veya Düz kağıt
- 3 **Son İşlem** sekmesine geçin ve aşağıdaki yazdırma seçeneğini belirleyin:  
**Poster yazdırma: 2 x 2, 3 x 3, 4 x 4 veya 5 x 5**



- 4 **Temeller** sekmesine geçin ve yön ayarını belirleyin.
  - 5 İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Ütü baskı

- [Yönergeler](#)
- [Yazdırma hazırlığı](#)
- [Yazdırma](#)

### Yönergeler

- Mükemmel sonuçlar için HP Ütü Baskı Kağıdı kullanın.
- Yansıtılmış görüntü yazdırılırken, metin ve resimler, ekrandaki görüntülerinin yatay olarak tersine çevrilirler.



- Giriş tepsisinin kapasitesini aşmayın: 12 ütü baskı.

### Yazdırma hazırlığı

- 1 Çıkış tepsisini yukarı kaldırın ve Giriş tepsisindeki tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıt kılavuzunu tamamen sola kaydırın.
- 3 Ütü baskı kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.
- 4 Kağıdı yazıcının içine doğru gidebildiği kadar itin.
- 5 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıt yığınının kenarına tam olarak yaslayın.



- 6 Çıkış tepsisini aşağı indirin.

## Yazdırma

**Not** Yazılım programınızda ütü baskı yazdırma özelliği varsa, programdaki yönergeleri uygulayın. Aksi takdirde aşağıdaki yönergeleri izleyin.

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesine gidin ve aşağıdaki yazdırma seçeneklerini belirleyin:
  - **Boyut:** Uygun bir kağıt boyutu
  - **Tür:** **HP Ütü Baskı Kağıdı**
  - **Baskı Kalitesi:** **Normal** veya **En iyi**
- 3 **Temeller** sekmesine geçin ve aşağıdaki yazdırma seçeneğini belirleyin:  
**Yön:** **Yansıtılmış görüntü**

**Not** Bazı ütü baskı yazılım programlarında yansıtılmış görüntü yazdırmanız gerekmez.

- 4 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklatın. Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

# 7 Yazdırma ipuçları

## Zamandan tasarruf edin

- [Yazdırma Kısayolları](#) sekmesini kullanın.
- Sık kullandığınız seçenekler için yazıcının [varsayılan ayarlarını](#) belirleyin.
- Sık yazdırdığınız belgeler için [yazdırma görevi hızlı ayarlarını](#) tanımlayın.
- Belgelerinizi [önden arkaya](#) doğru yazdırın.

## Paradan tasarruf edin

- [Hızlı/ekonomik yazdırma](#) seçeneğini kullanın.
- [Tek kağıda çok sayfa](#) yazdırın.
- Belgelerinizi [iki taraflı](#) yazdırın.
- Fotoğraf yazdırırken, para ve mürekkep tasarrufu için [HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı](#) kullanın.

## Çıktılarınızın kalitesini artırın

- Belgeyi yazdırmadan önce [önizlemesini](#) görün.
- Belgelerinizi [özel kağıt boyutu](#) ayarıyla yazdırın.
- Doğru [kağıt türünü](#) seçin.
- Doğru [baskı kalitesini](#) seçin.
- Gerektiğinde belgeyi [yeniden boyutlandırın](#).
- [Filigran](#) ekleyin.

## Yazdırma kısayolları

Yazdırma Kısayolları sekmesi, yazdıracağınız belgeler için yazdırma ayarları belirlemenizi kolaylaştırır.



Aşağıdaki yazdırma görevleri için Yazdırma Kısayolları sekmesini kullanın:

- Genel, her günkü yazdırma işleri
- Fotoğraf yazdırma–kenarlıksız
- Fotoğraf yazdırma–beyaz kenarlıklarla
- İki taraflı, dupleks, yazdırma
- Sunum yazdırma
- Hızlı/ekonomik yazdırma

## Hızlı/ekonomik yazdırma

Belgelerinizi taslak kalitesinde ve hızla yazdırmak için Hızlı/ekonomik yazdırma özelliğini kullanın.

Hızlı/ekonomik yazdırma özelliğini kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesindeki açılan listede **Hızlı/ekonomik yazdırma** seçeneğini tıklayın.
- 3 İstedığınız yazdırma ayarlarını belirleyin.
- 4 **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Genel, her günkü yazdırma işleri

Belgeleri hızla yazdırmak için Genel, her günkü yazdırma işleri özelliğini kullanın.

- [Belgeler](#)
- [E-posta](#)

## Sunum yazdırma

Yüksek kaliteli belgeler yazdırmak için Sunum yazdırma özelliğini kullanın; örneğin:

- [Mektuplar](#)
- [Broşürler](#)
- [Asetatlar](#)

## Gri tonlamalı yazdırma

Gri tonlamalı yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Renkli** sekmesini tıklayın.

**Not** **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde **Sunum yazdırma** veya **Hızlı/ekonomik yazdırma** seçeneklerinden birini belirleyin.

- 3 **Gri Tonlamalı Yazdır** açılan listesinde aşağıdakilerden birini seçin:
  - **Yüksek Kalite:** Fotoğraflar ve diğr yüksek kaliteli çıktılar için bu seçeneği kullanın.
  - **Yalnızca Siyah:** Hızlı, ekonomik yazdırma işleri için bu seçeneği kullanın.
- 4 İstedığınız diğr yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

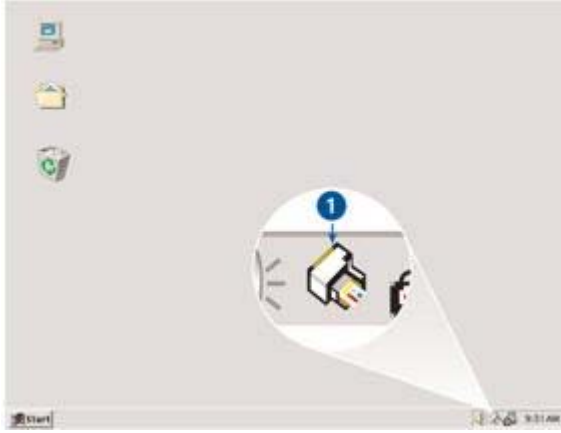
## Yazıcının varsayılan ayarlarını belirleme

[Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açıp başka ayarlar belirlemediğiniz sürece, yazıcı, yazdırılan tüm belgeler için varsayılan ayarları kullanır.

Yazdırırken zaman kazanmak için, sık kullandığınız seçeneklere varsayılan yazıcı ayarlarını atayın. Böylece, yazıcıyı her kullandığınızda seçenekleri belirlemeniz gerekmez.

Varsayılan ayarları değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Görev tepsisi simgesini tıklayın.



1	Görev tepsisi simgesi
---	-----------------------

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.

2 Varsayılan ayarlar olarak kullanmak istediğiniz seçenekleri belirleyin.

3 **Tamam** düğmesini tıklayın.

Yazdığınız her belgede yeni ayarların kullanılacağını bildiren bir iletişim kutusu görüntülenir. Bu iletişim kutusunu her seferinde görmek istemiyorsanız **Bu iletiyi bir daha gösterme** öğesini seçin.

4 Yeni varsayılan yazdırma ayarlarını kaydetmek için **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Baskı kalitesi seçme

Baskı kalitesini seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.

2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.

3 **Baskı Kalitesi** açılan listesinde aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

- **Hızlı Taslak:** En az mürekkep tüketimiyle en yüksek baskı hızında yazdırır.
- **Hızlı Normal:** Normal moddan daha yüksek hızda ve Hızlı Taslak modundan daha yüksek baskı kalitesinde yazdırır.
- **Normal:** Baskı kalitesi ile hız arasında en iyi dengeyi sağlar. Bu ayar birçok belgenin yazdırılması için uygundur.
- **En iyi:** Yüksek baskı kalitesi sağlar.
- **En fazla dpi:** En yüksek baskı kalitesini sağlar, ancak yazdırma işi **En iyi** modundakinden daha uzun sürer ve büyük bir disk alanı gerektirir.

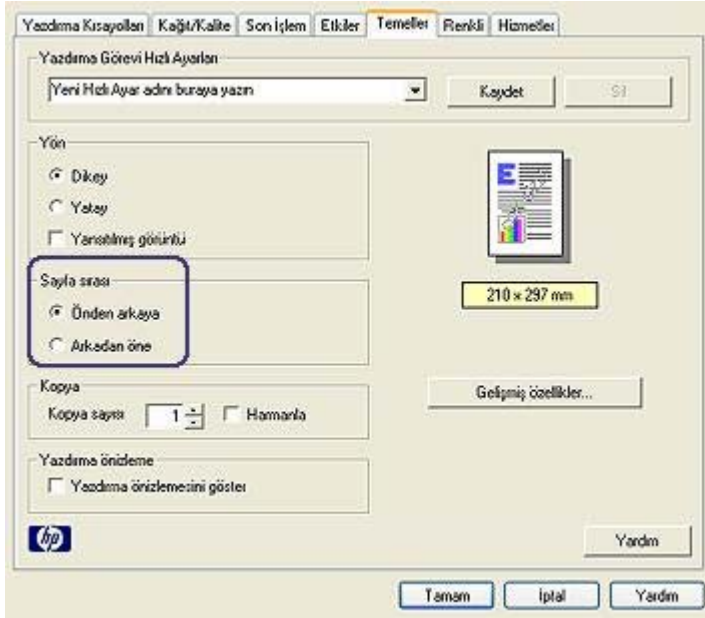
**Not** **Yazdırma Kısayolları** sekmesinde kullanılabilen baskı kalitesi seçenekleri, yazdığınız belgenin türüne göre değişir.

## Sayfa sırasını ayarlama

Sayfa sırası, çok sayfalı belgenizin hangi sırayla yazdırılacağını belirler. Genellikle, belgenin ilk sayfasını en son yazdırmak daha uygundur; böylece, ilk sayfa en üstte olmak üzere belgenin tamamı Çıkış tepsisinde birikir.

Sayfa sırasını belirlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Temeller** sekmesini tıklayın.



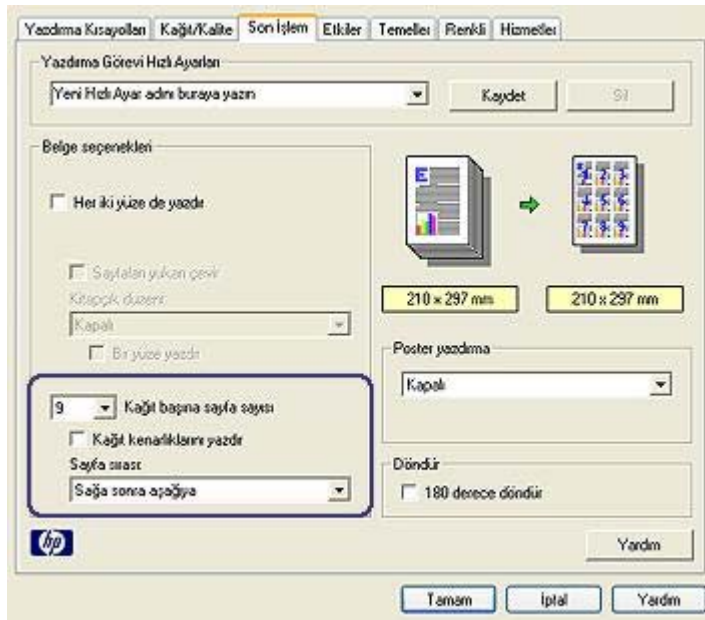
- 3 Aşağıdaki seçeneklerden birini belirleyin:
  - **Önden Arkaya:** Belgenin ilk sayfası en son yazdırılır. Yazılan sayfaları yeniden düzenlemeniz gerekmeyeceğinden bu ayar size zaman kazandırır. Yazdırma işlerinin pek çoğu için uygun bir ayardır.
  - **Arkadan Öne:** Belgenin son sayfası en son yazdırılır.
- 4 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Tek kağıda çok sayfa yazdırma

Bir belgenin birden çok sayfasını tek bir kağıda yazdırmak için yazıcı yazılımını kullanın. Yazıcı yazılımı, belge metnini ve resimleri yazdırılan sayfaya sığacak biçimde yeniden boyutlandırır.

Bir belgenin birden çok sayfasını tek bir kağıda yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Son İşlem** sekmesini tıklayın.



- 3 **Kağıt Başına Sayfa Sayısı** açılan listesinde, her kağıda yazdırılmasını istediğiniz sayfa sayısını seçin.
- 4 Kağıda yazdırılan her sayfa görüntüsünün çevresinde kenarlık olmasını istiyorsanız **Kağıt Kenarlıklarını Yazdır** onay kutusunu işaretleyin.
- 5 **Sayfa Sırası** açılan listesinde, her kağıt için bir yerleşim düzeni seçin.
- 6 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

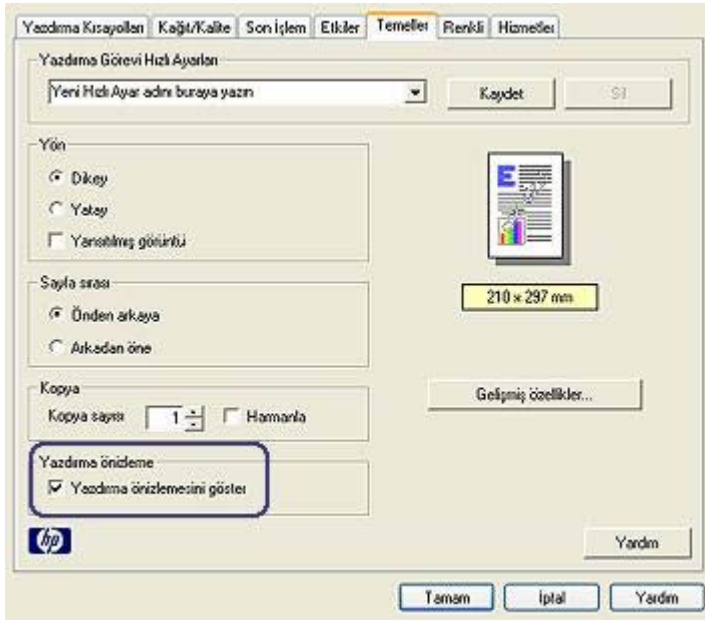
## Baskı önizleme

Bir belgeyi yazdırmadan önce çıktıyı bilgisayarınızda görüntülemek için baskı önizleme işlevini kullanın. Çıktının görünümünü beğenmezseniz, yazdırma işini iptal edip yazdırma ayarlarını istediğiniz gibi düzeltebilirsiniz.

Yazdırılan belgenin önizlemesini görmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Temeller** sekmesini tıklayın.
- 3 **Yazdırma önizlemesini göster** onay kutusunu işaretleyin.





- 4 İstedığınız diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın. Belge yazdırılmadan önce önizlemesi görüntülenir.
- 5 Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Belgeyi yazdırmak için **Dosya** menüsünden **HP Deskjet'te Yazdır**'ı seçin.
  - Yazdırma işini iptal etmek için **Dosya** menüsünden **Yazdırmayı İptal Et**'i seçin. Belgeyi yazdırma işini yeniden başlatmadan önce yazdırma ayarlarını gerektiği gibi düzeltin.

## Özel kağıt boyutu ayarlama

Özel boyuttaki bir kağıda yazdırmak için Özel kağıt boyutu iletişim kutusunu kullanın.

Özel bir kağıt boyutu tanımlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
- 3 **Özel** düğmesini tıklayın.  
Özel Kağıt Boyutu iletişim kutusu görüntülenir.

- 4 **Ad** başlıklı açılan listeden özel bir kağıt boyutu adı seçin.
- 5 **Genişlik** ve **Uzunluk** kutularına kağıt boyutlarını yazın.  
Her iki kutunun altında en küçük ve en büyük kağıt boyutları gösterilir.
- 6 Ölçü birimini seçin: **İnç** veya **Milimetre**.
- 7 Özel kağıt boyutunu kaydetmek için **Kaydet** düğmesini tıklayın.
- 8 **Özel Kağıt Boyutu** iletişim kutusundan çıkmak için **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Kağıt türü seçme

- [Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı'nı kullanma](#)
- [Belirli bir kağıt türünü seçme](#)

### Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı'nı kullanma

Kağıt türü için varsayılan ayar Otomatik'tir. Bu ayar seçiliyse, [Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı](#), özellikle HP kağıt ve ortamları kullanıldığında, üzerine yazdırılacak ortam için uygun olan yazdırma ayarlarını otomatik olarak seçer.

Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı'nı kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
- 3 Sekmedeki ilgili açılan listeyi bulun:

Sekme	Açılan liste
<b>Yazdırma Kısayolları</b>	<b>Kağıt türü</b>
<b>Kağıt/Kalite</b>	<b>Tür</b>

- 4 Açılan listede **Otomatik** seçeneğini belirleyin.
- 5 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

**Not** Yüksek kaliteli çıktılar için Otomatik ayarını kullanmayın. Bunun yerine, [belirli bir kağıt türünü](#) seçin.

### Belirli bir kağıt türünü seçme

HP, yüksek kaliteli belgeleri yazdırırken belirli bir kağıt türünü seçmenizi önerir.

Belirli bir kağıt türünü seçmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesini veya **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın.
- 3 Sekmedeki ilgili açılan listeyi bulun:

Sekme	Açılan liste
Yazdırma Kısayolları	Kağıt türü
Kağıt/Kalite	Tür

- 4 Açılan listeden uygun kağıt türünü seçin.
- 5 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Yazdırma görevi hızlı ayarları

Sık kullandığınız yazdırma ayarlarıyla yazdırmak veya bu ayarları kaydetmek için yazdırma görevi hızlı ayarlarını kullanın.

Örneğin sık sık zarf yazdırıyorsanız, zarflar için genellikle tercih ettiğiniz kağıt boyutu, baskı kalitesi ve yön ayarlarını içeren bir yazdırma görevi oluşturabilirsiniz. Yazdırma görevini oluşturduktan sonra, zarf yazdıracağınız zaman her ayarı tek tek belirlemek yerine bu görevi seçmeniz yeterli olacaktır.

**Not** Yazıcı yazılımı en fazla 25 tane yazdırma görevi hızlı ayarını saklayabilir.

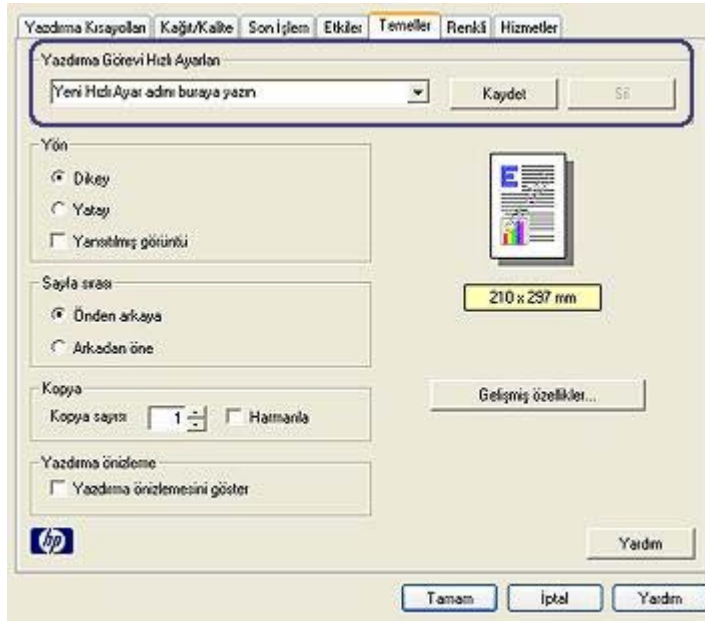
Kendi yazdırma görevinizi oluşturabilir ya da Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları açılan listesindeki özel yazdırma görevlerinden birini seçebilirsiniz.

- [Yazdırma görevi hızlı ayarını kullanma](#)
- [Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturma](#)
- [Yazdırma görevi hızlı ayarını silme](#)

### Yazdırma görevi hızlı ayarını kullanma

Yazdırma görevi hızlı ayarını kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 Açılan listedeki yazdırma görevlerinden birini seçin.



### 3 **Tamam** düğmesini tıklayın.

**Not** Varsayılan yazdırma ayarlarını geri yüklemek için, **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** açılan listesinden **Varsayılan Yazdırma Ayarları**'nı seçip **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturma

Yazdırma görevi hızlı ayarı oluşturmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 Yeni yazdırma görevinde olmasını istediğiniz seçenekleri belirleyin.
- 3 **Yazdırma Görevi Hızlı Ayarları** açılan listesine yeni yazdırma görevi için bir ad girin ve **Kaydet** düğmesini tıklayın.

Yazdırma görevi hızlı ayarı açılan listeye eklenir.

**Not** Sonradan yazdırma görevine yeni seçenekler eklerseniz, yazdırma görevini yeniden adlandırın ve **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Yazdırma görevi hızlı ayarını silme

Yazdırma görevi hızlı ayarını silmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 Açılan listede, silmek istediğiniz yazdırma görevini seçip **Sil** düğmesini tıklayın.

**Not** Yazdırma görevi hızlı ayarlarından bazıları silinemez.

## İki taraflı yazdırma

Kağıdın her iki yüzüne de yazdırmak için, *dupleksleme* olarak da anılan iki taraflı yazdırma özelliğini kullanın. Kağıdın her iki yüzüne yazdırma sadece ekonomik değil, çevre koruma açısından da yararlıdır.

### Ciltleme türü

İki taraflı yazdırılmış belgeye uygulamak istediğiniz ciltleme türünü seçin ve bu ciltlemeyle ilgili adımları izleyin.



Kitap  
ciltleme



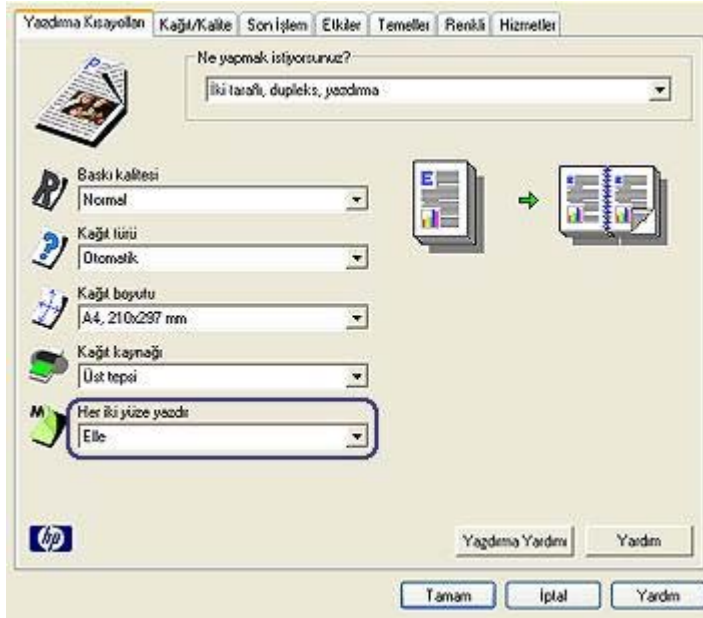
Bloknot ciltleme

**Not** Kitap ciltleme en yaygın ciltleme türüdür.

### Kitap ciltleme

İki taraflı belgeyi kitap ciltlemesi ayarıyla yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Yazdırma Kısayolları** sekmesine gidin ve **İki taraflı, dupleks, yazdırma**'yı seçin.



- 3 **Her İki Yüze de Yazdır** açılan listesinde **El ile** seçeneğini belirleyin
- 4 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın. Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.
- 5 Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları, yazdırılmış yüzleri yukarı bakacak şekilde yeniden Giriş tepsisine yerleştirin.

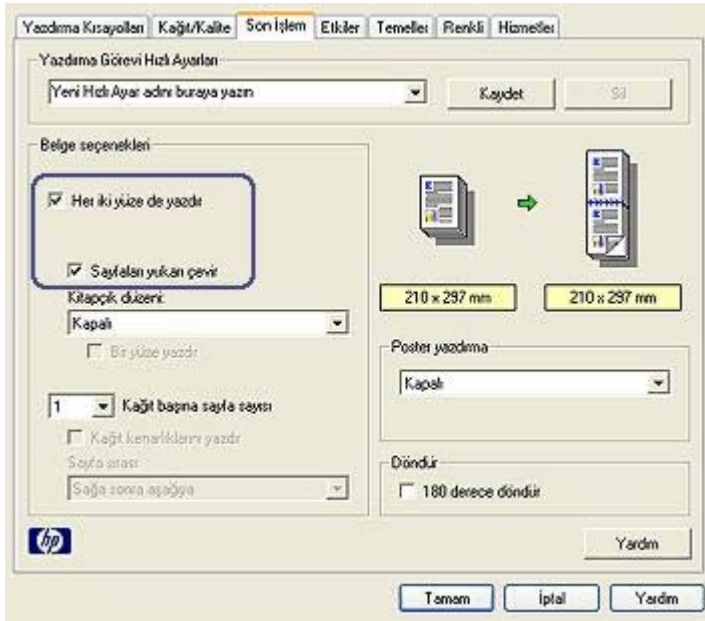


- 6 Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam** düğmesini tıklayın.

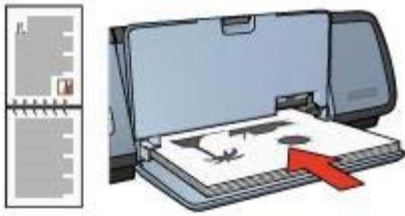
## Bloknot ciltleme

İki taraflı belgeyi bloknot ciltlemesi ayarıyla yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Son İşlem** sekmesini tıklayın.

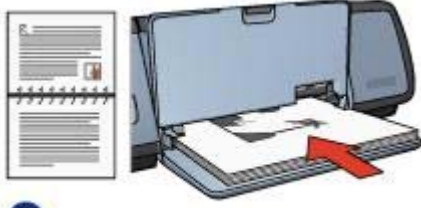


- 3 Aşağıdaki onay kutularını işaretleyin:
  - **Her iki yüze de yazdır**
  - **Sayfaları yukarı çevir**
- 4 İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın. Yazıcı önce tek numaralı sayfaları yazdırır.
- 5 Tek numaralı sayfalar yazdırıldıktan sonra, sayfaları, yazdırılmış yüzleri yukarı bakacak şekilde ve dikey ya da yatay belge yönüne uygun olarak yeniden Giriş tepsinine yerleştirin.



1

1 Dikey



2

2 Yatay

- 6 Çift numaralı sayfaları yazdırmak için **Devam** düğmesini tıklatın.

## Belgeyi yeniden boyutlandırma

Bu görevlerden herhangi birini uygulamak için yazıcı yazılımını kullanın:

- Belgeyi, **biçimlendirildiği kağıt boyutundan farklı** boyutta bir kağıda yazdırma.
- Yazdırılan sayfadaki metinleri ve grafikleri **küçültme veya büyütme**.

### Farklı bir kağıt boyutunda yazdırma

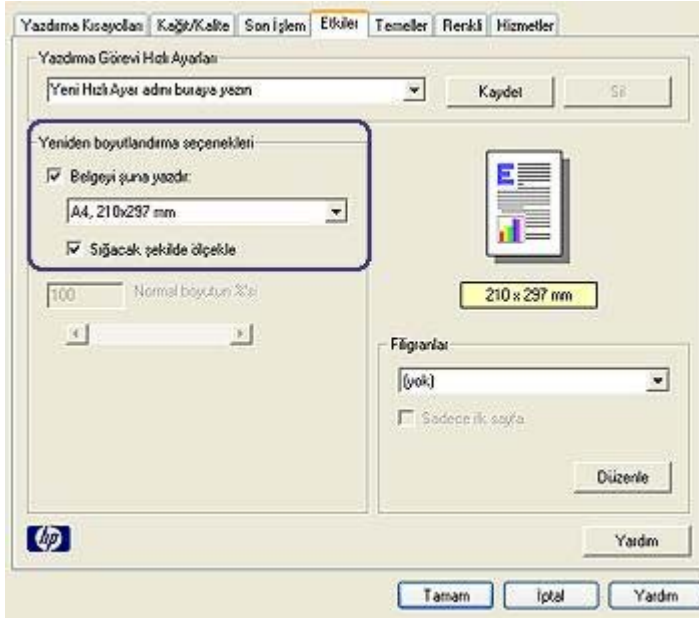
Belirli bir kağıt boyutuna göre biçimlendirilmiş bir belgeyi başka bir kağıt boyutunda yazdırmak için bu özelliği kullanın. Belge için uygun boyutta kağıdınız yoksa, bu özellik işinize yarayabilir.

Örneğin, Letter boyutunda kağıt için biçimlendirilmiş bir belge oluşturduysanız ve elinizin altında Letter boyutunda kağıt yoksa, belgeyi, elinizde bulunan başka boyuttaki bir kağıda yazdırabilirsiniz.

Belgeyi başka bir kağıt boyutunu göre yeniden boyutlandırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Etkiler** sekmesini tıklatın.





- 3 **Belgeyi şuna yazdır** onay kutusunu işaretleyin ve açılan listeden hedef kağıt boyutunu seçin.  
Hedef kağıt boyutu belgenin biçimlendirilmiş olduğu boyut değil, belgeyi yazdıracağınız kağıdın boyutudur.
- 4 Aşağıdakilerden birini yapın:

Amaç	Eylem
Belgeyi, hedef kağıt boyutuna göre küçültmek veya büyütme.	<b>Sığacak şekilde ölçekle</b> onay kutusunu işaretleyin.
Belgeyi, özgün boyutunu değiştirmeden, seçilen kağıt boyutunda yazdırma.	<b>Sığacak şekilde ölçekle</b> onay kutusunu işaretlemeyin.

- 5 İsteddiğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

### Metin ve grafikleri küçültme veya büyütme

Yazdırılan metin ve grafikleri, kağıt boyutunu değiştirmeksizin küçültmek veya büyütme için bu özelliği kullanın.

Metni ve grafikleri küçültmek veya büyütme için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Etkiler** sekmesini tıklayın.
- 3 **Normal boyutun %'si** kutusuna, metni ve grafikleri küçültmek veya büyütme istediğiniz yüzde oranını yazın.

Yüzde 100 oranı, metin ve grafiklerin geçerli boyutuna karşılık gelir. Metni ve grafikleri küçültmek için 100'den küçük bir sayı yazın. Metni ve grafikleri büyütme için 100'den büyük bir sayı yazın.

- 4 İstediğiniz diğer yazdırma ayarlarını da seçtikten sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Filigranlar

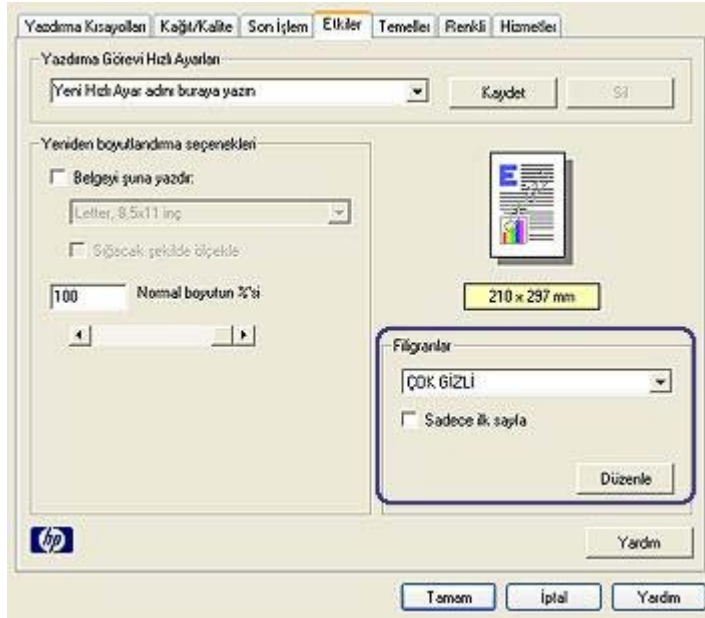
Filigranlar belgelerin arka planında görünür.

- [Mevcut bir filigranı uygulama](#)
- [Filigran oluşturma veya filigranı değiştirme](#)

### Mevcut bir filigranı uygulama

Mevcut bir filigranı bir belgeye uygulamak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Etkiler** sekmesini tıklayın.
- 3 **Filigranlar** başlıklı açılan listeden bir filigran seçin.



Listedeki filigranlardan hiçbirini kullanmak istemiyorsanız [yeni bir filigran oluşturun](#).

- 4 Aşağıdaki eylemlerden birini seçin:
  - Filigranın sadece ilk sayfada görünmesini istiyorsanız **Sadece ilk sayfa** onay kutusunu işaretleyin.
  - Filigranın tüm sayfalarda görünmesini istiyorsanız **Sadece ilk sayfa** onay kutusunu işaretlemeyin.
- 5 Belgeyi, kağıt türüyle ilgili yönergelere uygun olarak yazdırın.

## Filigran oluşturma veya filigranı değiştirme

Filigran oluşturmak veya var olan bir filigranı değiştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
  - 2 **Etkiler** sekmesini tıklayın.
  - 3 **Düzenle** düğmesini tıklayın.
- Filigran Ayrıntıları iletişim kutusu görüntülenir.

- 4 Aşağıdaki eylemlerden birini seçin:
  - **Yeni** düğmesini tıklayın.
  - Mevcut filigranlardan birini değiştirmek üzere seçin.
- 5 Filigran iletilisini yazın ve ardından iletişim açısı ile yazı tipi özelliklerini seçin.
- 6 Filigran ayrıntılarını ayarladıktan sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

Filigranların uygulanmasına ilişkin yönergeler için, [mevcut bir filigranı bir belgeye uygulama](#) bölümündeki adımları izleyin.

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

# 8 Yazıcı yazılımı

- Yazdırma seçeneklerini belirlemek için [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu kullanın.
- Belirli yazdırma ayarları hakkında daha fazla bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.
- Bir yazdırma işinin durumunu izlemek için [Aygıt Durumu penceresi](#) sayfasını görüntüleyin.

## Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu

Yazıcınız, bilgisayarınızda yüklü olan yazılım tarafından denetlenir. Bir belgenin yazdırma ayarlarını değiştirmek için, *yazıcı sürücüsü* olarak da bilinen yazıcı yazılımını kullanın.

Yazdırma ayarlarını değiştirmek için Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın.

**Not** Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu Yazıcı Tercihleri iletişim kutusu olarak da anılır.

## Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu görüntüleme

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
- 2 **Dosya** menüsünü açın, **Yazdır** komutunu seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesini tıklayın  
Yazıcı Özellikleri iletişim kutusu görüntülenir.

**Not** Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunun yolu, kullandığınız yazılım programına bağlı olarak değişebilir.

## Bu Nedir? yardımı

Yazıcı Özellikleri iletişim kutusundaki özellikler hakkında bilgi edinmek için [Bu Nedir? yardımını](#) kullanın.

## Bu Nedir? yardımını kullanma

Kullanılabilir yazdırma seçenekleri hakkında daha fazla bilgi edinmek için Bu Nedir? yardımını kullanın.

- 1 İmleci, hakkında bilgi edinmek istediğiniz özelliğin üzerine taşıyın.
- 2 Sağ fare düğmesini tıklayın.  
Bu Nedir? kutusu görüntülenir.
- 3 İmleci **Bu Nedir?** kutusunun üzerine taşıyın ve sol fare düğmesini tıklayın.  
Özellikle ilgili bir açıklama görüntülenir.

## Aygıt Durumu penceresi

Yazıcının yürüttüğü her yazdırma işinde Aygıt Durumu penceresi görüntülenir.



Bu pencerede aşağıdaki öğeler bulunur:

- 1 **Mürekkep düzeyleri:** Her yazıcı kartuşundaki yaklaşık mürekkep miktarı.
- 2 **Aygıt durumu:** Yazıcının durumu. Örneğin, **Biriktiriliyor** ya da **Yazdırılıyor**.
- 3 **Belge özellikleri:** Yürütülen yazdırma işi hakkında bilgiler:
  - **Belge:** Yazdırılmakta olan belgenin adı.
  - **Baskı Kalitesi:** Kullanılan baskı kalitesi ayarı.
  - **Kağıt türü:** Kullanılan kağıt türü.
  - **Kağıt boyutu:** Kullanılan kağıt boyutu.

Yazıcı sarf malzemesi ve aksesuar siparişi vermek üzere HP'nin Web sitesine bağlanmak için **Sipariş Bilgileri**'ni tıklayın.

Belge yazdırırken Aygıt Durumu penceresinin görüntülenmesini istemiyorsanız, **Bunu bir daha gösterme** onay kutusunu işaretleyin.

Yazdırma işini iptal etmek için **Yazdırmayı iptal et** düğmesini tıklayın.

Aygıt Durumu penceresini kapatmak için **Pencereyi kapat** düğmesini tıklayın.

# 9 Bakım

- Yazıcı kartuşlarını takma
- Otomatik açma/kapatma özelliğini ayarlama
- Yazıcı kartuşlarını hizalama
- Renk kalibrasyonu
- Baskı kalitesi kalibrasyonu
- Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme
- Yazıcı gövdesinin bakımı
- Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme
- Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme
- Yazıcı kartuşlarının bakımı
- Yazıcı Araç Kutusu

## Yazıcı kartuşlarını takma

- Yazıcı kartuşu bileşimleri
- Seçim numaraları
- Yedek mürekkep modu
- Yazıcı kartuşu takma yönergeleri

### Yazıcı kartuşu bileşimleri

Belge yazdırırken, genel olarak, üç renkli yazıcı kartuşu ile siyah yazıcı kartuşunu birlikte kullanın. Fotoğraf yazdırırken, üç renkli yazıcı kartuşuyla birlikte fotoğraf yazıcı kartuşunu kullanın.

Üç renkli yazıcı kartuşunu mutlaka yazıcı kartuşu yuvasının sol tarafına takın.

Yazıcı kartuşu yuvasının sağ tarafına siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşu takın.

### Seçim numaraları

Yeni bir yazıcı kartuşu satın alırken, yazıcı kartuşu seçim numarasına bakın.

Seçim numarasını üç yerde bulabilirsiniz:

- Seçim numarası etiketi: Takacağınız yazıcı kartuşunun üzerindeki etikete bakın.



1	Seçim numarası etiketi
---	------------------------

- Yazıcı belgeleri: Yazıcı kartuşu seçim numaralarının listesi için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri iletişim kutusu: Yazıcı kartuşu seçim numaralarının listesi için, yazıcının [Araç Kutusu](#)'nu açın, **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini ve ardından **Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri** düğmesini tıklayın.

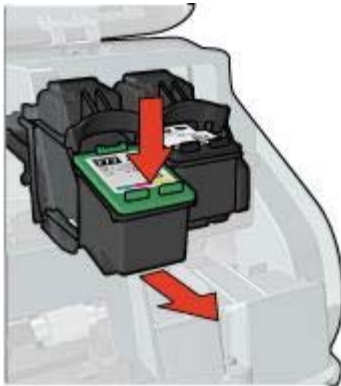
## Yedek mürekkep modu

Yazıcınız tek bir yazdırma kartuşu takılıyken de çalışabilir. Daha fazla bilgi için, bkz: [Yedek mürekkep modu](#).

## Yazıcı kartuşu takma yönergeleri

Yazıcı kartuşu takmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.
- 2 Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- 3 Yazıcı kapağını açın.
- 4 Yazıcı kartuşu yuvası yazıcının sağ tarafına kayıp tamamen hareketsiz duruma gelinceye kadar bekleyin.
- 5 Yazıcı kartuşunu aşağıya doğru bastırın ve kartuş yuvasından dışarıya doğru çekin.

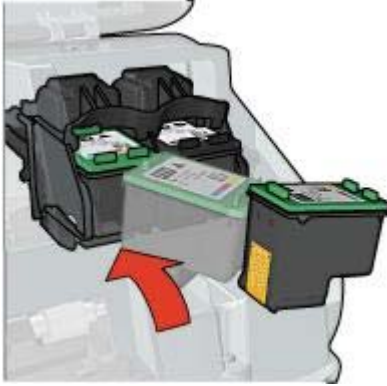


- 6 Yeni kartuşu ambalajından çıkardıktan sonra üzerindeki koruyucu plastik bandı dikkatli bir biçimde çıkarın.



**Dikkat uyarısı** Yazıcı kartuşunun mürekkep püskürtme uçlarına ve bakır kontaklarına dokunmayın. Bu parçalarla temas, tıkanma, mürekkeple ilgili bazı sorunlar veya elektrik bağlantılarında sorunlara neden olabilir. Bakır şeritleri çıkarmayın. Bu şeritlerin elektriksel bağlantı için bulunması zorunludur.

- 7 Yazıcı kartuşunu, bakır şeritler alta gelecek ve yazıcıya dönük olacak şekilde tutun.
- 8 Yazıcı kartuşunun ön tarafını hafifçe yukarıya kaldırarak yuvasının içine doğru kaydırın ve yerine iyice oturmasını sağlayın.



- 9 Yazıcının kapağını kapatın.  
Yazıcı otomatik olarak bir kalibrasyon sayfası yazdırır.

Yazıcı kartuşlarının saklanması hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşlarını saklama](#).

Boş yazıcı kartuşlarının geri dönüşümü hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşu geri dönüşüm programı](#).



**Uyarı** Eski ve yeni baskı kartuşlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

## Otomatik açma/kapatma özelliğini ayarlama

- [Otomatik açma](#)



- Otomatik kapatma

## Otomatik açma

Otomatik açma özelliği yazıcının varsayılan özelliğidir. Bir dosya yazdırdığınızda veya yazıcının kapağını kaldırdığınızda yazıcı otomatik olarak açılır.

## Otomatik kapatma

Yazıcının, 30 dakika süreyle kullanılmadığında, düşük güç tüketimli enerji tasarrufu moduna geçmesi için otomatik kapatma özelliğini etkinleştirin.

Otomatik kapatma özelliğini etkinleştirmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcının **Araç Kutusu**'nu açın.
- 2 **Yapılandırma** sekmesini tıklayın.
- 3 **Donanım Otomatik Kapatma Özelliğini Etkinleştir** seçeneğini işaretleyin.
- 4 Önce **Uygula**, sonra **Tamam** düğmesini tıklayın.

## Yazıcı kartuşlarını hizalama

Yeni bir yazıcı kartuşu takıldığında, kartuşlar yazıcı tarafından otomatik olarak hizalanır. En iyi baskı kalitesine ulaşmak için yazıcı kartuşlarını istediğiniz zaman yeniden hizalayabilirsiniz.

Yazıcı kartuşlarını hizalamak için:

- 1 Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- 2 Yazıcının **Araç Kutusu**'nu açın.
- 3 **Yazıcıyı Hizala** seçeneğini tıklayın.
- 4 **Hizala** düğmesini tıklattıktan sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.

## Renk kalibrasyonu

**Fotoğraf yazıcı kartuşuyla** yazdırılan fotoğraflardaki renkler sürekli olarak bozuk çıkıyorsa bir renk kalibrasyonu yapın.

Renk kalibrasyonu yapmadan önce, **yazıcı kartuşlarını hizalayın** ve fotoğrafı yeniden yazdırın. Renkler hala bozuksa, renk kalibrasyonu yapın.

Rengi kalibre etmek için:

- 1 Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- 2 Yazıcıda hem üç renkli yazıcı kartuşunun hem de **fotoğraf yazıcı kartuşunun** takılı olduğunu doğrulayın.
- 3 Yazıcının **Araç Kutusu**'nu açın.
- 4 **Rengi Kalibre Et** düğmesini tıklayın.
- 5 **Kalibre Et** düğmesini tıklattıktan sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.

## Baskı kalitesi kalibrasyonu

Üç renkli ve siyah yazıcı kartuşlarıyla yazdırılan belgelerde açık veya koyu renk yatay çizgiler görülüyorsa baskı kalitesini kalibre edin.

Baskı kalitesi kalibrasyonu yapmadan önce, **yazıcı kartuşlarını temizleyin** ve belgeyi yeniden yazdırın. Hala çizgiler varsa, baskı kalitesi kalibrasyonu yapın.

Baskı kalitesini kalibre etmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Giriş tepsisine Letter veya A4 boyutunda düz beyaz kağıt yerleştirin.
- 2 Yazıcıda hem siyah hem de üç renkli **yazıcı kartuşunun** takılı olduğunu doğrulayın.
- 3 Yazıcının **Araç Kutusu**'nu açın.
- 4 **Baskı Kalitesi Kalibrasyonu**'nu tıklatın.
- 5 **Devam Et** düğmesini tıklattıktan sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.

## Yazıcı kartuşlarını otomatik olarak temizleme

Yazdığınız sayfalarda çizgiler veya noktalar yer yer kesintiliyse ya da mürekkep çizgileri varsa, yazıcı kartuşlarının **mürekkebi azalmıştır** veya temizlenmesi gerekiyordur.

Yazıcı kartuşlarının mürekkebi azalmamışsa, kartuşları otomatik olarak temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcının **Araç Kutusu**'nu açın.
- 2 **Yazıcı Kartuşlarını Temizle** seçeneğini tıklatın.
- 3 **Temizle** düğmesini tıklattıktan sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.

Kartuşlar temizlendikten sonra belgelerinizde hala kesintili çizgiler veya noktalar varsa **yazıcı kartuşlarınızı değiştirin**.



**Dikkat uyarısı** Kartuşları yalnızca gerektiği zaman temizleyin. Gereksiz yere yapılan temizlik mürekkep israfına ve kartuş ömrünün kısalmasına yol açacaktır.

## Yazıcı gövdesinin bakımı

Yazıcı, mürekkebi kağıda ince bir sis halinde püskürttüğü için, zamanla yazıcının kasasında ve etrafındaki yüzeylerde mürekkep lekeleri oluşur. Yazıcının dış yüzeyindeki bu lekeleri, kiri veya kurumuş mürekkebi nemli, yumuşak bir bezle silerek temizleyin.

Yazıcıyı temizlerken aşağıdaki ipuçlarını göz önünde bulundurun:

- Yazıcının iç tarafını **temizlemeyin**. Her türlü sıvı maddeyi iç kısımdan uzak tutun.
- Ev temizliğinde kullanılan malzeme veya deterjanları kesinlikle **kullanmayın**. Yazıcının temizliğinde bu tür malzeme veya deterjan kullanılmışsa, dış yüzeyleri yumuşak ve ıslak bir bezle silin.
- Üzerinde kartuş yuvasının ileri geri kaydığı destek çubuğunu **yağlamayın**. Yuva ileri geri hareket ederken ses çıkması normaldir.

## Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizleme

Cildinize ve giysilerinize bulaşan mürekkebi temizlemek için aşağıdaki adımları izleyin:

Yüzey	Çözüm
Cilt	Lekelenmiş yeri sert bir sabunla yıkayın.

(devam)

Yüzey	Çözüm
Beyaz kumaş	Kumaşı <i>soğuk</i> suda yıkayın ve çamaşır suyu kullanın.
Renkli kumaş	Kumaşı <i>soğuk</i> suda yıkayın ve amonyaklı temizleme maddesi kullanın.



**Dikkat uyarısı** Kumaştaki mürekkep lekesini çıkarmak için mutlaka soğuk su kullanın. Ilık veya sıcak su mürekkebin kumaşa iyice nüfuz etmesine neden olabilir.

## Yazıcı kartuşlarını el ile temizleme

Yazıcı tozlu bir ortamda kullanılıyorsa, yazıcı kartuşunun temas noktalarında bir miktar toz ve kir birikebilir.

Yazıcı kartuşlarını el ile temizlemek için aşağıdaki konulara bakın:

- [Temizlik malzemelerini edinme](#)
- [Temizlik hazırlığı](#)
- [Temizleme yönergeleri](#)

### Temizlik malzemelerini edinme

Yazıcı kartuşlarını temizlemek için aşağıdaki malzemelere ihtiyacınız vardır:

- Damıtılmış su (musluk suyu, yazıcı kartuşuna zarar verebilecek katkı maddeleri içerebilir)
- Pamuklu bez veya yazıcı kartuşuna yapışacak şekilde lif bırakmayan başka bir yumuşak malzeme.

Temizlerken [ellerinize ve giysilerinize mürekkep bulaşmamasına dikkat edin](#).

### Temizlik hazırlığı

- 1 Yazıcı kapağını açın.
- 2 Yazıcı kartuşu yuvası yazıcının sağ tarafına kayıp tamamen hareketsiz duruma gelinceye kadar bekleyin.
- 3 Yazıcı kartuşlarını çıkarın ve bakır şeritleri tepede kalacak şekilde bir kağıdın üzerine koyun.



**Dikkat uyarısı** Yazıcı kartuşlarını 30 dakikadan fazla yazıcının dışında bırakmayın.

### Temizleme yönergeleri

- 1 Pamuklu bezi damıtılmış suya batırıp ıslatın ve sıkarak fazla suyunu akıtın.
- 2 Yazıcı kartuşunun bakır kontaklarını pamuklu bezle silin.



**Dikkat uyarısı** Yazıcı kartuşunun mürekkep püskürtme uçlarına dokunmayın. Mürekkep püskürtme uçlarının ellenmesi püskürtme düzeneğinin tıkanmasına veya bozulmasına ve elektrik bağlantılarında sorunlara neden olabilir.



1	Mürekkep püskürtme uçları (dokunmayın)
2	Bakır kontaklar

- 3 Bezin üzerinde mürekkep kalıntısı veya toz görülmeğe kadar bu işlemi tekrarlayın.
- 4 **Yazıcı kartuşlarını yazıcıya takın** ve yazıcının kapağını kapatın.

## Yazıcı kartuşlarının bakımı

Aşağıdaki öneriler HP yazıcı kartuşlarının ömrünü uzatır ve her zaman aynı baskı kalitesini elde etmenizi sağlar:

- Tüm yazıcı kartuşlarını, kullanacağınız zamana kadar, kapalı olarak orijinal ambalajlarında saklayın. Yazıcı kartuşları oda sıcaklığında (15° - 35° C veya 59° - 95° F) saklanmalıdır.
- Yazıcı kartuşunu yazıcıya takıncaya kadar, mürekkep püskürtme uçlarını örten plastik bandı çıkarmayın. Yazıcı kartuşundaki plastik bant çıkarılmışsa, tekrar yerine yapıştırmaya çalışmayın. Aksi takdirde, yazıcı kartuşu zarar görür.

Yazıcıya takılı olmayan yazıcı kartuşlarının saklanması hakkında bilgi için, bkz: [Yazıcı kartuşlarını saklama](#).

## Yazıcı kartuşlarını saklama

Yazıcıdan çıkardığınız yazıcı kartuşlarını, hava almayan plastik bir kaptaki veya fotoğraf yazıcı kartuşuyla birlikte verilen yazıcı kartuşu koruyucusunda saklayın.

Yazıcı kartuşunu hava almayan plastik bir kaptaki saklayacaksanız, mürekkep püskürtme uçlarının aşağı dönük olmasına, ancak kaba değmemesine dikkat edin.

## Yazıcı kartuşunu yazıcı kartuş koruyucusuna yerleştirme

Yazıcı kartuşunu hafifçe eğerek koruyucunun içine doğru kaydırın ve yerine iyice oturmasını sağlayın.



### Yazıcı kartuşunu yazıcı kartuşu koruyucusundan çıkarma

Koruyucuyu aşağıya ve geriye doğru bastırarak yazıcı kartuşunun serbest kalmasını sağlayın. Yazıcı kartuşunu koruyucudan dışarıya doğru kaydırın.



**Dikkat uyarısı** Yazıcı kartuşunu düşürmeyin. Aksi takdirde kartuş zarar görebilir.

## Yazıcı Araç Kutusu

Yazıcı Araç Kutusu, yazıcının performansını artırmaya yardımcı olan çeşitli araçlar içerir.

Aşağıdaki görevleri yerine getirmek için yazıcının Araç Kutusu'nu kullanın:

- Otomatik açma/kapatma işlevini ayarlama.
- Yazıcı kartuşlarını hizalayın.
- Rengi kalibre etme.
- Baskı kalitesini kalibre etme.
- Yazıcı kartuşlarını temizleme.
- Test sayfası yazdırma.
- Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme.

Araç Kutusu'nu açma hakkında bilgi için, bkz: [Araç Kutusu'nu kullanma](#).

### Araç Kutusu'nu kullanma

Yazıcının Araç Kutusu'nu kullanmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın.
- 2 **Hizmetler** sekmesini ve ardından **Bu aygıtta servis uygula** düğmesini tıklayın.

### Test sayfası yazdırma

Test sayfası yazdırmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcının [Araç Kutusu](#)'nu açın.
- 2 **Test Sayfası Yazdır** düğmesini tıklattıktan sonra ekrandaki yönergeleri uygulayın.

## Tahmini mürekkep düzeylerini görüntüleme

Yazıcıda takılı olan kartuşların tahmini mürekkep düzeylerini görüntülemek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcının [Araç Kutusu](#)'nu açın.
- 2 **Tahmini Mürekkep Düzeyi** sekmesini tıklayın.

Tahmini Mürekkep Düzeyi sekmesi, yazıcı kartuşu sipariş bilgilerini de içerir. Bu bilgileri görüntülemek için **Yazıcı Kartuşu Sipariş Bilgileri** düğmesini tıklayın.

# 10 Sorun giderme

- Yazıcı yazdırma işini yapmıyor
- Kağıt sıkışması ve diğer kağıt sorunları
- Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor
- Baskı kalitesi zayıf
- Belge hatalı yazdırıldı
- Kenarlıksız belgelerle sorun
- Hata mesajları
- Yazıcı ışıkları açık veya yanıp sönüyor
- Belge yavaş yazdırılıyor
- Sorunlarınız devam ederse

## Yazıcı yazdırma işini yapmıyor

- Aşağıdakileri doğrulayın
- Yazıcı ışıklarını kontrol edin
- Yazıcının kablo bağlantısını kontrol edin
- Yazıcı hala yazdırmıyorsa

### Aşağıdakileri doğrulayın

Yazıcı yazdırma işini yapmıyorsa aşağıdaki koşulları doğrulayın:

- Yazıcı güç kaynağına bağlı.
- Kablo bağlantıları sağlam.
- Yazıcı açık.
- Yazıcı kartuşları **doğru** takılmış.
- Kağıt veya diğer yazdırma ortamları Giriş tepsisine doğru yerleştirilmiş.
- Yazıcının kapağı kapalı.
- Arka erişim kapağı yerine takılı.

### Yazıcı ışıklarını kontrol edin

Yazıcı ışıkları yazıcı durumunu gösterir ve sizi olası sorunlara karşı uyarır.

Daha fazla bilgi için, bkz: [Yazıcı ışıkları yanıyor veya yanıp sönüyor](#).

### Yazıcının kablo bağlantısını kontrol edin

Yazıcı kablosu bir USB merkezine bağlıysa, bir yazdırma çakışması olabilir. Çakışmayı gidermenin iki yolu vardır:

- Yazıcının USB kablosunu doğrudan bilgisayara bağlayın.
- Yazdırırken, merkeze bağlı başka USB aygıtlarını kullanmayın.

## Yazıcı hala yazdırmıyorsa

- 1 Sorunu en iyi biçimde tanımlayan konuyu seçin:
  - Kağıt sıkışması
  - Kağıt bitti iletişi
  - Yazıcı kağıdı kabul etmiyor
- 2 Yazıcı hala yazdırma işini yapmıyorsa, bilgisayarınızı kapatıp yeniden başlatın.

## Kağıt sıkışması ve diğer kağıt sorunları

- Kağıt sıkışması
- Yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırıyor
- Yazıcı kağıt besleme yapmıyor
- Yazıcı kağıdı kabul etmiyor
- Kağıt bitti iletişi

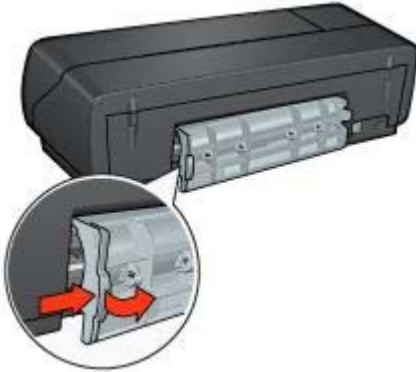
### Kağıt sıkışması



**Dikkat uyarısı** Sıkışan kağıtları yazıcının ön tarafından çıkarmaya *çalışmayın*.

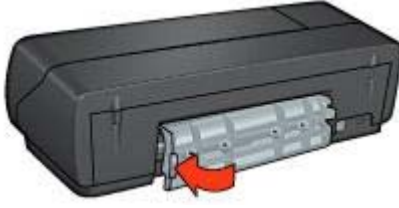
Sıkışan kağıdı çıkarmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Devam** düğmesine basın.  
Sıkışan kağıt çıkmadıysa bir sonraki adıma geçin.
- 2 Yazıcıyı kapatın.
- 3 Arka erişim kapağını çıkarın. Kolu sağa doğru bastırarak kapağı çekin.



- 4 Yazıcının içinde kalmış kağıdı veya kağıtları, yazıcının arka tarafından çekerek dışarı çıkarın.  
Etiket yazdırıyorsanız, yazıcının içinden geçerken taşıyıcı yaprağından ayrılarak içeride kalmış etiket olup olmadığına bakın.
- 5 Arka erişim kapağını yerine takın.





- 6 Yazıcıyı açın ve **Devam** düğmesine basın.
- 7 Belgeyi yazdırın.

**Not** Sık sık kağıt sıkışıyorsa, daha ağır bir kağıt kullanmayı deneyin. Kağıt ağırlığı özellikleri için başvuru kılavuzuna bakın.

### Yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırıyor

Yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırıyorsa aşağıdakileri kontrol edin:

#### Kağıt ağırlığı

Kağıdın ağırlığı önerilen ağırlıktan azsa, yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırabilir. Önerilen ağırlık sınırları içindeki kağıtları kullanın. Kağıt ağırlığı özellikleri için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.

#### Kağıt düzgün yerleştirilmemiş olabilir

Kağıt yazıcının iyice arka tarafına doğru yerleştirilmişse, yazıcı aynı anda birden fazla kağıda yazdırabilir. Kağıdı Giriş tepsisine yeniden yerleştirin ve gidebildiği yere kadar itin.

Yazıcının aynı anda birkaç kağıda yazdırma nedenlerinden biri de Giriş tepsisine farklı türden kağıtlar yerleştirilmesidir . Örneğin, düz kağıdın üstüne fotoğraf kağıdı konulmuş olabilir. Giriş tepsisini boşaltın ve yalnızca yazdıracağınız belgeye uygun türden kağıt yerleştirin.

### Yazıcı kağıt besleme yapmıyor

Aşağıdaki çözümlerden birini veya birkaçını deneyin:

- Kağıt tepsisindeki yaprak sayısını azaltın.
- Tepsideki kağıtları çıkarıp yeniden yerleştirin.
- Başka bir kağıt türü kullanın.

### Yazıcı kağıdı kabul etmiyor

Yazıcı kağıdı kabul etmiyorsa, aşağıdaki çözümlerden birini deneyin:

- Yazıcıyı doğrudan güneş ışığı almayan bir yere koyun. Yazıcı doğrudan güneş alan bir yerdeyse, **Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı** ışıktan etkilenmiş olabilir.
- Otomatik dışında bir **kağıt türü** seçin.
- **Renk kalibrasyonu** yapıyorsanız, üç renkli ve fotoğraf yazıcı kartuşlarının ikisini birden takın.

- Koruyucu plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.
- Kenarlıksız bir belge yazdırıyorsanız ve Devam ışığı ile Yazıcı Kartuşu Durumu ışıklarından biri yanıp sönüyorsa, yalnızca siyah yazıcı kartuşu takılıyken kenarlıksız belge yazdırmayı denemiş olabilirsiniz. Kenarlıksız belge yazdırırken, siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşuyla birlikte mutlaka üç renkli yazıcı kartuşunu da kullanın.

## Kağıt bitti iletisi

Kağıt bitti iletisi görüntülenirse bu [yönergeleri](#) izleyin.

## Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor

- [Kağıt tepsisini yeniden yerleştirin](#)
- [Yazıcı özelliklerini gözden geçirin](#)
- [Renkler bozuk veya yanlış tonda](#)
- [Fotoğrafta yatay çizgiler görülüyor](#)
- [Fotoğrafın bir bölümü soluk çıkıyor](#)

## Kağıt tepsisini yeniden yerleştirin

- 1 Fotoğraf kağıdını, yazdırılacak yüzü aşağıya bakacak şekilde Giriş tepsisine yerleştirin.  
Fotoğraf kağıdının yatay ve düzgün durduğundan emin olun.
- 2 Kağıdı gidebildiği yere kadar itin.
- 3 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıdın kenarına tam olarak yaslayın.  
Kağıdın kıvrılıp bükülmemesi için kılavuzu kağıda doğru çok fazla bastırmayın.

## Yazıcı özelliklerini gözden geçirin

[Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki seçenekleri doğrulayın:

Sekme	Ayar
Kağıt/Kalite	<b>Boyut:</b> Uygun bir kağıt boyutu
	<b>Tür:</b> Uygun bir fotoğraf kağıdı
	<b>Baskı Kalitesi:</b> En İyi veya En fazla dpi

## Renkler bozuk veya yanlış tonda

Fotoğraflardaki renkler bozuk veya yanlış tonlarda görünüyorsa aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcı kartuşlarındaki [mürekkep düzeyinin](#) yeterli olduğunu doğrulayın.  
Yazıcı kartuşlarından hiçbirinin mürekkebi azalmamışsa 2. adıma geçin.
- 2 Yazıcı kartuşlarını [hizalayın](#).
- 3 Fotoğrafı yeniden yazdırın.
- 4 Renkler hala bozuk veya yanlış tondaysa, [rengi kalibre edin](#).  
Renk kalibrasyonu yaparken hem fotoğraf, hem üç renkli yazıcı kartuşunun takılı olması gerekir.

- 5 Fotoğrafi yeniden yazdırın.
- 6 Renkler hala bozuk veya yanlış tonlarda görünüyorsa, [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın, **Renkli** sekmesine geçin ve **Gelişmiş renk ayarları** düğmesini tıklayın.
- 7 **Gelişmiş renk ayarları** iletişim kutusunda renkleri ayarlayın.  
Uymanız gereken bazı yönergeler:
  - Renkler çok sarıysa, **Renk Tonu** ayarını **Daha Soğuk** yönünde kaydırın.
  - Renkler çok maviyse, **Renk Tonu** ayarını **Daha Sıcak** yönünde kaydırın.
- 8 Fotoğrafi yeniden yazdırın.

### Fotoğrafta yatay çizgiler görülüyor



Fotoğraflarda açık veya koyu renk yatay çizgiler görülüyorsa aşağıdaki yöntemi uygulayın:

- 1 Yazıcı kartuşlarını [temizleyin](#).
- 2 Fotoğrafi yeniden yazdırın.
- 3 Hala yatay çizgiler varsa [baskı kalitesi kalibrasyonu](#) yapın.  
Baskı kalitesi kalibrasyonu yaparken siyah ve üç renkli yazıcı kartuşlarının takılı olması gerekir.
- 4 Fotoğrafi yeniden yazdırın.

### Fotoğrafın bir bölümü soluk çıkıyor

- [Fotoğrafın kenarlarında renkler soluklaşıyor](#)
- [Fotoğrafın kenarlarına doğru renkler soluklaşıyor](#)

### Fotoğrafın kenarlarında renkler soluklaşıyor



Fotoğraf kağıdının kıvrılmış olmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrılmışsa, kağıdı plastik bir torbaya koyarak, kağıt düzleşinceye kadar kıvrık kısmın ters yönüne doğru kağıdı bükün. Sorun devam ederse, kıvrık olmayan bir fotoğraf kağıdı kullanın.

Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önlemeye yönelik yönergeler için, bkz: [Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma](#).

### Fotoğrafın kenarlarına doğru renkler soluklaşıyor



Fotoğrafın kenarından yaklaşık 25 - 63 mm (1 - 2,5 inç) içeride renkler soluklaşıyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcıya bir [fotoğraf yazıcı kartuşu](#) ve bir üç renkli yazıcı kartuşu takın.
- [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve **Baskı kalitesi için En fazla dpi** ayarını seçin.
- Resmi 180° döndürün.

## Baskı kalitesi zayıf

- [Mürekkep çizgileri ve kesintili çizgiler](#)
- [Çıktılar soluk renkte](#)
- [Yazıcı boş sayfa yazdırıyor](#)

- Sayfadaki mürekkep miktarı çok fazla veya çok az

**Not** Fotoğraf baskı kalitesi hakkında yardım bilgileri için, bkz: [Fotoğraflar düzgün yazdırılmıyor](#)

## Mürekkep çizgileri ve kesintili çizgiler

Yazdığınız sayfalarda çizgiler veya noktalar yer yer kesintiliyse ya da mürekkep çizgileri varsa, yazıcı kartuşlarının [mürekkebi azalmıştır](#) veya [temizlenmesi](#) gerekiyordur.

## Çıktılar soluk renkte

- Yazıcı kartuşlarındaki [mürekkep düzeyinin](#) yeterli olduğunu doğrulayın. Yazıcı kartuşlarından birinin mürekkebi azalmışsa kartuşu değiştirin. Parça numaralarını öğrenmek için, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın.
- Siyah yazıcı kartuşu takılı olup olmadığına bakın. Çıktılarınızda siyah beyaz metin ve resimler soluk görünüyorsa, yalnızca üç renkli yazıcı kartuşunu kullanıyor olabilirsiniz. Gerçek bir siyah beyaz baskı çözünürlüğü elde etmek için üç renkli kartuşa ek olarak bir de siyah yazıcı kartuşu takın.
- Koruyucu plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.



- Daha yüksek bir [baskı kalitesi](#) ayarı seçin.

## Yazıcı boş sayfa yazdırıyor

- Koruyucu plastik bant hala yazıcı kartuşundan çıkarılmamış olabilir. Plastik bandın yazıcı kartuşundan çıkarılıp çıkarılmadığına bakın.



- Yazıcı kartuşlarının [mürekkebi bitmiş](#) olabilir. Boşalan yazıcı kartuşunu veya kartuşlarını değiştirin.

- Yazıcı doğrudan güneş ışığı alıyor olabilir. Doğrudan gelen güneş ışığı **Otomatik Kağıt Türü Algılayıcısı**'ni olumsuz yönde etkileyebilir. Yazıcıyı doğrudan güneş almayan bir yere koyun.
- Yalnızca siyah yazıcı kartuşu takılıyken kenarlıksız belge yazdırmayı denemiş olabilirsiniz. Kenarlıksız belge yazdırırken, siyah veya fotoğraf yazıcı kartuşuyla birlikte mutlaka üç renkli baskı kartuşunu da kullanın.

### Sayfadaki mürekkep miktarı çok fazla veya çok az

- **Mürekkep hacmini ve kuruma süresini ayarlayın**
- **Belirli bir kağıt türü seçin**

#### Mürekkep hacmini ve kuruma süresini ayarlayın

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Temeller** sekmesini ve ardından **Gelişmiş Özellikler** düğmesini tıklatın. **Gelişmiş Özellikler** iletişim kutusu görüntülenir.
- 3 **Mürekkep Hacmi** ayarını **Açık** veya **Koyu** yönünde kaydırın.

**Not** Mürekkep hacmini artırırsanız, mürekkebin bulaşmasını önlemek için **Kuruma Süresi** ayarını **Daha Çok** yönünde kaydırın.

- 4 **Tamam** düğmesini ve yeniden **Tamam** düğmesini tıklatın.

#### Belirli bir kağıt türü seçin

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın.
- 3 **Tür** başlıklı açılan listeden uygun bir **kağıt türü** seçin. **Otomatik** seçeneğini kullanmayın.
- 4 **Tamam** düğmesini ve yeniden **Tamam** düğmesini tıklatın.

### Belge hatalı yazdırıldı

- **Metin ve resimler yanlış hizalanıyor**
- **Belge sayfaya ortalanmıyor veya eğik yazdırılıyor**
- **Belgenin bazı bölümleri yazdırılmıyor veya yanlış yere yazdırılıyor**
- **Zarflar eğik yazdırılıyor**
- **Yeni yazdırma ayarları belgeye uygulanmıyor**

#### Metin ve resimler yanlış hizalanıyor

Çıktılarınızdaki metin ve resimlerin hizası bozuksa yazıcı kartuşlarını **hizalayın**.

#### Belge sayfaya ortalanmıyor veya eğik yazdırılıyor

- 1 Kağıdın Giriş tepsisine doğru yerleştirildiğinden emin olun.
- 2 Kağıt kılavuzunun kağıdın kenarına iyice yaslanmasına dikkat edin.
- 3 Belgeyi yeniden yazdırın.

## Belgenin bazı bölümleri yazdırılmıyor veya yanlış yere yazdırılıyor

[Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın ve aşağıdaki seçenekleri doğrulayın:

Sekme	Ayar
Temeller	<b>Yön:</b> Yazdırma yönünün doğru olup olmadığına bakın.
Kağıt/Kalite	<b>Boyut:</b> Kağıt boyutunun doğru olup olmadığına bakın.
Etkiler	<b>Sıgacak şekilde ölçekle:</b> Metni ve grafikleri kağıda göre ölçeklendirmek için bu seçeneği belirleyin.
Son İşlem	<b>Poster yazdırma:</b> <b>Kapalı</b> seçeneğinin işaretli olduğunu doğrulayın.

Belgenin bazı bölümleri hala eksikse, yazılım programının yazdırma ayarları yazıcı ayarlarını geçersiz kılmış olabilir. Yazılım programında uygun yazdırma ayarlarını seçin.

## Zarflar eğik yazdırılıyor

- 1 Yazıcıya yerleştirmeden önce zarfın kapağını içine sokun.
- 2 Kağıt kılavuzunun zarfın kenarına iyice yaslanmasına dikkat edin.
- 3 Zarfı yeniden yazdırın.

## Yeni yazdırma ayarları belgeye uygulanmıyor

Yazıcının ayarları yazılım programının yazdırma ayarlarından farklı olabilir. Yazılım programında uygun yazdırma ayarlarını seçin.

## Kenarlıksız belgelerle sorun

- [Kenarlıksız yazdırma yönergeleri](#)
- [Fotoğrafın aydınlık bölümünde çizgiler görülüyor](#)
- [Fotoğrafta yatay çizgiler görülüyor](#)
- [Resimler eğik yazdırılıyor](#)
- [Mürekkep lekeleri](#)
- [Fotoğrafın bir bölümü soluk çıkıyor](#)
- [Fotoğrafta istenmeyen bir kenarlık kalıyor](#)

## Kenarlıksız yazdırma yönergeleri

Kenarlıksız fotoğraf veya broşür yazdırırken bu yönergeleri izleyin:

- **Yazdırma Kısayolları** sekmesindeki **Kağıt Boyutu** açılan listesinde belirlenmiş olan kağıt boyutunun Giriş tepsisine yerleştirilen kağıdın boyutuyla aynı olduğunu doğrulayın.
- **Yazdırma Kısayolları** sekmesindeki **Kağıt Türü** açılan listesinden uygun kağıt türünü seçin.

- Gri tonlamalı yazdırıyorsanız, **Renkli** sekmesindeki **Gri Tonlamalı Yazdır** açılan listesinden **Yüksek Kalite** ayarını seçin.
- Kenarlıksız belgeleri **yedek mürekkep modunda** yazdırmayın. Kenarlıksız belge yazdırırken, yazıcıda mutlaka iki baskı kartuşunun takılı olmasına dikkat edin.

### Fotoğrafın aydınlık bölümünde çizgiler görülüyor



Fotoğrafın aydınlık bir bölümünde, uzun kenarlarından birinin yaklaşık 63 mm (2,5 inç) uzağında çizgiler görülüyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcıya **fotoğraf yazıcı kartuşu** takın.
- Resmi 180° döndürün.
- **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve **Baskı kalitesi** için **En fazla dpi** ayarını seçin.

### Fotoğrafta yatay çizgiler görülüyor



Fotoğraflarda açık veya koyu renk yatay çizgiler görülüyorsa:

- 1 Yazıcı kartuşlarını **temizleyin**.
- 2 Fotoğrafı yeniden yazdırın.
- 3 Hala çizgiler varsa, **baskı kalitesi kalibrasyonu** yapın.  
Baskı kalitesi kalibrasyonu yaparken hem siyah hem üç renkli baskı kartuşunun takılı olması gerekir.
- 4 Fotoğrafı yeniden yazdırın.



## Resimler eğik yazdırılıyor



Orijinal resimde bir sorun olup olmadığına bakın. Örneğin, taranmış bir resmi yazdırıyorsanız, resmin tarayıcıya çarpık yerleştirilmediğinden emin olun.

Sorun orijinal resimden kaynaklanmıyorsa aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Giriş tepsisindeki bütün kağıtları çıkarın.
- 2 Kağıdı Giriş tepsisine düzgün olarak yerleştirin.
- 3 Kağıt kılavuzunun kağıdın kenarına iyice yaslanmasına dikkat edin.
- 4 Kağıt türüne uygun olan yükleme yönergelerini izleyin.

## Mürekkep lekeleri

Fotoğraflarınızın arka yüzünde mürekkep lekeleri oluşuyorsa veya kağıtlar birbirine yapışıyorsa bu yönergeleri izleyin:

- HP fotoğraf kağıdı kullanın.
- Fotoğraf kağıdının kıvrılmış olmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrılmışsa, kağıdı plastik bir torbaya koyarak, kağıt düzleşinceye kadar kıvrık kısmın ters yönüne doğru kağıdı bükün.

Kağıt kıvrık değilse aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Temeller** sekmesini tıklayın.
- 3 **Gelişmiş Özellikler** düğmesini tıklayın.  
**Gelişmiş Özellikler** iletişim kutusu görüntülenir.
- 4 **Kuruma Süresi** ayarını **Daha Çok** yönünde kaydırın.
- 5 **Mürekkep Hacmi** ayarını **Açık** yönünde kaydırın.

**Not** Resimdeki renklerin tonu biraz açılabilir.

- 6 **Tamam** düğmesini tıklayın.

Sorun devam ederse aşağıdaki adımları deneyin:

- 1 Giriş tepsisindeki fotoğraf kağıdını çıkarıp yerine düz kağıt koyun.
- 2 Yazıcı bir test sayfası yazdırmaya başlayıncaya kadar **Yazdırmayı İptal Et** düğmesini basılı tutun, sonra bırakın.
- 3 Test sayfasında mürekkep lekesi kalmayıncaya kadar 2. adımı yineleyin.

### Fotoğrafın bir bölümü soluk çıkıyor

- Çıktının kenarlarında renkler soluklaşıyor
- Fotoğrafın kenarlarına doğru renkler soluklaşıyor

### Çıktının kenarlarında renkler soluklaşıyor



Fotoğraf kağıdının kıvrık olmadığından emin olun. Fotoğraf kağıdı kıvrılmışsa, kağıdı plastik bir torbaya koyarak, kağıt düzleşinceye kadar kıvrık kısmın ters yönüne doğru kağıdı bükün. Sorun devam ederse, kıvrık olmayan bir fotoğraf kağıdı kullanın.

Fotoğraf kağıdının kıvrılmasını önlemeye yönelik yönergeler için, bkz: [Fotoğraf kağıdını saklama ve kullanma](#).

### Fotoğrafın kenarlarına doğru renkler soluklaşıyor



Fotoğrafın kenarından yaklaşık 25 - 63 mm (1 - 2,5 inç) içeride renkler soluklaşıyorsa aşağıdaki çözümleri deneyin:

- Yazıcıya [fotoğraf baskı kartuşu](#) takın.
- [Yazıcı Özellikleri](#) iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklayın ve **Baskı kalitesi** için **En fazla dpi** ayarını seçin.
- Resmi 180° döndürün.

## Fotoğrafta istenmeyen bir kenarlık kalıyor

- Kağıt türlerinin çoğunda
- Koparılabilir uçlu fotoğraf kağıtları için

### Kağıt türlerinin çoğunda



Fotoğrafta istenmeyen bir kenarlık kalıyorsa, aşağıdaki çözümlerden birini deneyin:

- Yazıcı kartuşlarını hizalayın.
- Yazıcı Özellikleri iletişim kutusunu açın, **Kağıt/Kalite** sekmesini tıklatın ve seçilen kağıt boyutunun hem fotoğrafın biçimlendirildiği kağıt boyutuyla hem de Giriş tepsisindeki kağıdın boyutuyla aynı olduğunu doğrulayın.
- Orijinal resimde bir sorun olup olmadığına bakın. Örneğin, taranmış bir resmi yazdırıyorsanız, resmin tarayıcıya çarpık yerleştirilmediğinden emin olun.

### Koparılabilir uçlu fotoğraf kağıtları için

Kenarlık koparılabilen ucun altında kalıyorsa, ucu koparıp çıkarın.



Kenarlık koparılabilen ucun üstünde kalıyorsa:

- Yazıcı kartuşlarını hizalayın.
- Orijinal resimde bir sorun olup olmadığına bakın. Örneğin, taranmış bir resmi yazdırıyorsanız, resmin tarayıcıya çarpık yerleştirilmediğinden emin olun.



## Hata mesajları

- [Kağıt bitti iletisi](#)
- [Diğer hata iletileri](#)

### Kağıt bitti iletisi

- [Giriş tepsisinde kağıt varsa](#)
- [Giriş tepsisi boşsa](#)

#### Giriş tepsisinde kağıt varsa

- 1 Aşağıdakileri doğrulayın:
  - Giriş tepsisinde yeterli miktarda kağıt (en az on yaprak) var.
  - Giriş tepsisi aşırı dolu değil.
  - Kağıt yığınının Giriş tepsisinin arkasına dayanıyor.
- 2 Kağıt kılavuzunu kaydırarak, kağıdın kenarına iyice yaslayın.
- 3 Yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine basın.

#### Giriş tepsisi boşsa

- 1 Tepsiye kağıt yerleştirin.
- 2 Yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine basın.

### Diğer hata iletileri

- 'USB bağlantı noktasına yazdırırken bir hata oluştu'
- 'LPT1'e yazdırırken bir hata oluştu'
- 'İki yönlü iletişim kurulamıyor' veya 'Yazıcı yanıt vermiyor'

#### 'USB bağlantı noktasına yazdırırken bir hata oluştu'

Yazıcı başka bir USB aygıtından ya da USB merkezinden doğru veri alamıyor olabilir. Yazıcıyı doğrudan bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın.

#### 'LPT1'e yazdırırken bir hata oluştu'

Yazıcı yazılımı yüklenmeden önce USB kablosu takılmamış olabilir.

Yazılımı kaldırın ve yeniden yükleyin.

### 'İki yönlü iletişim kurulamıyor' veya 'Yazıcı yanıt vermiyor'

USB kablosu çok uzunsa, yazıcı bilgisayarla iletişim kuramayabilir.

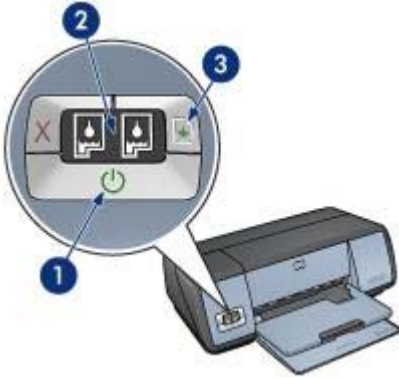
Bu hata iletişimi alırsanız, USB kablosunun 5 metreden (yaklaşık 16 ft, 5 inç) daha uzun olmadığını doğrulayın.

## Yazıcı ışıkları açık veya yanıp sönüyor

- Yanan ışıkların belirttiği durumlar
- Güç ışığı yanıp sönüyor
- Devam ışığı yanıp sönüyor
- Baskı Kartuşu Durumu ışığı yanıyor veya yanıp sönüyor
- Tüm ışıklar yanıp sönüyor

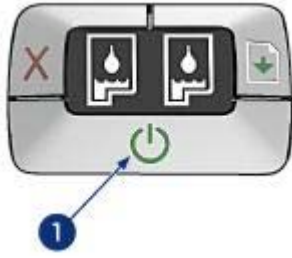
### Yanan ışıkların belirttiği durumlar

Yazıcı ışıkları yazıcının durumunu bildirir.



1	Güç ışığı
2	Baskı Kartuşu Durumu ışıkları
3	Devam ışığı

## Güç ışığı yanıp sönüyor



1	Güç ışığı
---	-----------

Güç ışığı yanıp sönüyorsa, yazıcı yazdırmaya hazırlanıyor demektir. Yazıcı tüm veriyi aldıktan sonra ışıkların yanıp sönmesi durur.

## Devam ışığı yanıp sönüyor

Devam ışığı yanıp sönüyorsa aşağıdaki durumları kontrol edin:



1	Devam ışığı
---	-------------

### Yazıcıda kağıt bitmiş olabilir

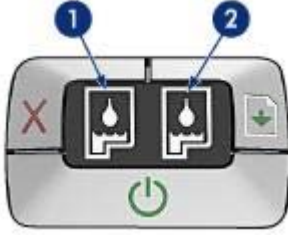
- 1 Giriş tepsisine kağıt koyun.
- 2 **Devam** düğmesine basın.

### Bir kağıt sıkışmıştır

[Sıkışan kağıtları çıkarmak](#) için bu yönergeleri uygulayın.

## Baskı Kartuşu Durumu ışığı yanıyor veya yanıp sönüyor

Yazıcıda iki tane baskı kartuşu durumu ışığı vardır.



- 1 Soldaki durum ışığı, baskı kartuşu yuvasının sol tarafına takılan üç renkli baskı kartuşunun durumunu gösterir.
- 2 Sağdaki durum ışığı siyah veya **fotoğraf baskı kartuşunun** durumunu gösterir. Bu baskı kartuşlarından biri, baskı kartuşu yuvasının sağ tarafına takılıdır.

#### **Işık sürekli olarak yanıyorsa**

- Yazıcı kartuşlarından birinin **mürekkebi azalmış** olabilir. Yazıcı kartuşlarından birinin mürekkebi azalmışsa kartuşu değiştirin.
- Yazıcı kartuşlarından hiçbirinin mürekkebi azalmamışsa, **Devam** düğmesine basın. Baskı Kartuşu Durumu ışığı yanmaya devam ederse, yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

#### **Işık yanıp sönüyorsa**

Doğru **yazıcı kartuşlarının** takılı olduğundan emin olun.

Kenarlıksız bir belge yazdırırken ışık yanıp sönmeye başlarsa, **kenarlıksız yazdırma yönergelerini** uygulayın.

Aksi halde, aşağıdaki adımları uygulayın:

- 1 Yazıcının kapağını açın, sağdaki baskı kartuşunu çıkarıp kapağı tekrar kapatın.
- 2 Aşağıdaki adımlardan birini izleyin:
  - Işık yanıp sönüyorsa: Yazıcının kapağını açın, çıkardığınız baskı kartuşunu yerine takıp diğer baskı kartuşunu çıkarın. 3. adıma geçin.
  - Işık sönükse: Çıkardığınız baskı kartuşunda bir sorun var demektir. 3. adıma geçin.
- 3 Yazıcı kartuşlarını **el ile temizleyin**  
Baskı kartuşunu temizledikten sonra tekrar yerine takın.  
Işık yanıp sönmeye devam ederse **baskı kartuşunu değiştirin**.

#### **Tüm ışıklar yanıp sönüyor**

Yazıcıyı kapatıp yeniden açmanız gerekebilir.

- 1 **Güç** düğmesine basarak yazıcıyı kapatın, sonra **Güç** düğmesine tekrar basarak yazıcıyı çalıştırın.  
Işıklar yanıp sönmeye devam ediyorsa 2. adıma geçin.
- 2 **Güç** düğmesine basarak yazıcıyı kapatın.
- 3 Yazıcının güç kablosunu prizden çıkarın.
- 4 Yazıcının güç kablosunu tekrar prize takın.
- 5 **Güç** düğmesine basarak yazıcıyı açın.

## Belge yavaş yazdırılıyor

- Birden çok yazılım programı açık
- Karmaşık belgeler, grafikler veya fotoğraflar yazdırılıyor
- En iyi veya En fazla dpi yazdırma modu seçili
- Yazıcı yedek mürekkep modunda
- Yazıcı yazılımının sürümü eski
- Bilgisayar sistem gereksinimlerini karşılamıyor

### Birden çok yazılım programı açık

Bilgisayarın kaynakları, yazıcının en yüksek hızda çalışabilmesi için yeterli değildir.

Yazıcının yazdırma hızını artırmak için, o anda kullanılmayan tüm yazılım programlarını kapatın.

### Karmaşık belgeler, grafikler veya fotoğraflar yazdırılıyor

Grafik veya fotoğraf içeren belgeler metin içeren belgelerden daha yavaş yazdırılır.

Belgenizin normal koşullarda yazdırılması için bilgisayarınızın yeterli belleği ya da disk alanı yoksa, Düşük Bellek Modu'nu kullanabilirsiniz. Bu seçeneğin kullanılması çıktı kalitesini düşürebilir. Ayrıca Düşük Bellek Modu, 4800 x 1200 en iyi duruma getirilmiş dpi ayarıyla yazdırma özelliğini de devre dışı bırakır.

Düşük Bellek Modu'nu etkinleştirmek için aşağıdaki adımları uygulayın:

- 1 **Yazıcı Özellikleri** iletişim kutusunu açın.
- 2 **Temeller** sekmesini ve ardından **Gelişmiş Özellikler** düğmesini tıklatın.
- 3 **Düşük Bellek Modu** onay kutusunu işaretleyin.
- 4 Belgeyi yazdırın.

### En iyi veya En fazla dpi yazdırma modu seçili

Baskı kalitesi için En iyi veya En fazla dpi ayarı seçildiğinde yazıcı daha yavaş yazdırır. Yazıcının hızını artırmak için başka bir baskı kalitesi modu seçin.

### Yazıcı yedek mürekkep modunda

Yazıcı yedek mürekkep modunda daha yavaş yazdırabilir.

Yazdırma hızını artırmak için, yazıcınızda iki kartuş kullanın.

### Yazıcı yazılımının sürümü eski

Yüklü olan yazıcı yazılımı eski bir sürüm olabilir.

Yazıcı yazılımını güncelleştirme hakkında bilgi edinmek için, HP'nin [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresindeki Web sitesini ziyaret edin.



## **Bilgisayar sistem gereksinimlerini karşılamıyor**

Yazıcınızda yeterli RAM ya da sabit diskinizde yeterince boş alan yoksa, yazıcı işlem süresi uzar.

- 1 Bilgisayardaki sabit disk alanının, RAM ve işlemci hızının sistem gereksinimlerine uygun olup olmadığına bakın.  
Sistem gereksinimleri, yazıcıyla birlikte verilen başvuru kılavuzunda belirtilmiştir.
- 2 İstenmeyen dosyaları silerek sabit diskinizde yer açın.

## **Sorunlarınız devam ederse**

Sorun giderme konularını araştırdıktan sonra sorun yaşamaya devam ediyorsanız, bilgisayarınızı kapatıp yeniden başlatın.

Bilgisayarınızı yeniden başlattığınız halde sorunlarınız çözülmediyse, [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresindeki HP müşteri desteğine başvurun.



# 11 Sarf malzemeleri

- Kağıt
- USB kabloları

## Kağıt

Bu listede değişiklik yapılabilir. Güncellenmiş listeyi görmek için [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresindeki HP Web sitesini ziyaret edin.

### HP Parlak Beyaz Inkjet Kağıdı

HPB250 Letter, 250 yaprak

HPB1124 Letter, 500 yaprak

C5977B A4, 250 yaprak

C1825A A4, 500 yaprak (Avrupa/Asya)

### HP Premium Kağıt

51634Y Letter, 200 yaprak

51634Z A4, 200 yaprak

### HP Broşür ve El İlanı Kağıdı, Mat

C5445A Letter, 100 yaprak

### HP Broşür ve El İlanı Kağıdı, Parlak

C6817A Letter, 50 yaprak

C6818A A4, 50 yaprak

### HP Üç Katlı Broşür Kağıdı, Parlak

C7020A Letter, 100 yaprak

Q2525A A4, 50 yaprak

### HP Üç Katlı Broşür Kağıdı, Mat

Q5543A Letter, 100 yaprak

### HP Premium Inkjet Asetat Film

C3828A Letter, 20 yaprak

C3834A Letter, 50 yaprak

C3832A A4, 20 yaprak

C3835A A4, 50 yaprak

### HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, Parlak

Q2502A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)

Q2502AC 4x6 inç, 60 yaprak (Kanada)

Q2502AC 4x6 inç, 60 yaprak (Kanada)

Q2502AC 4x6 inç, 60 yaprak (Kanada)

Q2503A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)

Q2504A 10x15 cm, 20 yaprak (Pasifik Asya)

C6831A Letter, 20 yaprak (ABD)

Q1785A Letter, 50 yaprak (ABD)

Q5493A Letter, 100 yaprak (ABD)

C6831AC Letter, 20 yaprak (Kanada)  
C6832A A4, 20 yaprak (Avrupa)  
Q1786A A4, 50 yaprak (Avrupa)  
Q1951A A4, 20 yaprak (Pasifik Asya)  
Q1933A A4, 20 yaprak (Japonya)

**HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı (koparılabilir uçlu)**

Q1977A 4x6 inç, 20 yaprak (ABD)  
Q1978A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)  
Q5431A 4x6 inç, 100 yaprak (ABD)  
Q1977AC 4x6 inç, 20 yaprak (Kanada)  
Q1978AC 4x6 inç, 60 yaprak (Kanada)  
Q1979A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)  
Q1980A 10x15 cm, 60 yaprak (Avrupa)  
Q1952A 10x15 cm, 20 yaprak (Pasifik Asya)  
Q1935A 10x15 cm, 20 yaprak (Japonya)

**HP Premium Plus Fotoğraf Kağıdı, Mat**

Q2506A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)  
Q2507A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)  
Q2508A 10x15 cm, 60 yaprak (Avrupa)  
C6950A Letter 20 yaprak (ABD)  
Q5450A Letter, 50 yaprak (ABD)  
C6950AC Letter, 20 yaprak (Kanada)  
C6951A A4, 20 yaprak (Avrupa)  
Q1934A A4, 20 yaprak (Japonya)

**HP Fotoğraf Kağıdı, Parlak (koparılabilir uçlu)**

C7890A 4x6 inç, 20 yaprak (Kuzey Amerika)  
C7893A 4x6 inç, 60 yaprak (Kuzey Amerika)  
Q7891A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)  
Q7894A 10x15 cm, 60 yaprak (Avrupa)

**HP Fotoğraf Kağıdı, Parlak**

C1846A Letter, 25 yaprak (ABD)  
C7896A Letter, 50 yaprak (ABD)  
Q5437A A4, 25 yaprak (Avrupa)  
Q7897A A4, 50 yaprak (Avrupa)  
C6765A A4, 20 yaprak (Pasifik Asya)  
C7898A A4, 20 yaprak (Japonya)

**HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Parlak**

Q5477A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)  
Q5477A 5x7 inç, 20 yaprak (ABD)  
Q5479A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)  
Q5480A 13x18 cm, 20 yaprak (Avrupa)  
C6039A Letter, 15 yaprak (ABD)  
C6979A Letter, 50 yaprak (ABD)  
Q5494A Letter, 100 yaprak (ABD)

Q5447A Letter, 120 yaprak (ABD)  
C6039AC Letter, 15 yaprak (Kanada)  
C6979AC Letter, 50 yaprak (Kanada)  
Q2519A A4, 20 yaprak (Avrupa)  
C7040A A4, 50 yaprak (Avrupa)

**HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Parlak (koparılabilir uçlu)**

Q1988A 4x6 inç, 20 yaprak (ABD)  
Q1989A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)  
Q1990A 4x6 inç, 100 yaprak (ABD)  
Q1988AC 4x6 inç, 20 yaprak (Kanada)  
Q1989AC 4x6 inç, 60 yaprak (Kanada)  
Q1991A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)  
Q1992A 10x15 cm, 60 yaprak (Avrupa)

**HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Mat (koparılabilir uçlu)**

Q5435A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)  
Q5436A 10x15 cm, 20 yaprak (Avrupa)

**HP Premium Fotoğraf Kağıdı, Mat**

Q1993A Letter, 15 yaprak (ABD)  
Q1994A Letter, 50 yaprak (ABD)  
Q5433A A4, 20 yaprak (Avrupa)  
C5434A A4, 50 yaprak (Avrupa)

**HP Premium Çok Parlak Film**

Q1973A Letter, 20 yaprak (ABD)  
C3836A Letter, 50 yaprak (ABD)  
C3836AC Letter, 50 yaprak (Kanada)  
Q1981A Letter, 20 yaprak (Avrupa)  
C3837A Letter, 50 yaprak (Avrupa)  
Q1958A A4, 10 yaprak (Japonya)

**HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak (koparılabilir uçlu)**

Q5440A 4x6 inç, 100 yaprak (ABD)  
Q5440AC 4x6 inç, 100 yaprak (Kanada)  
Q5441A 10x15 cm, 100 yaprak (Avrupa)  
Q5442A 10x15 cm, 100 yaprak (Pasifik Asya)

**HP Gündelik Fotoğraf Kağıdı, Yarı Parlak**

Q5498A Letter, 25 yaprak (ABD)  
Q2509A Letter, 100 yaprak (ABD)  
Q2509AC Letter, 100 yaprak (Kanada)  
Q5451A A4, 25 yaprak (Avrupa)  
Q2510A A4, 100 yaprak (Avrupa)  
Q2511A A4, 100 yaprak (Pasifik Asya)

**HP Advanced Fotoğraf Kağıdı, Parlak**

Q5461A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)  
Q5454A Letter, 25 yaprak (ABD)

Q5510A Letter, 50 yaprak (ABD)

**HP Advanced Fotoğraf Kağıdı, Parlak (koparılabilir uçlu)**

Q5508A 4x6 inç, 20 yaprak (ABD)

Q5509A 4x6 inç, 60 yaprak (ABD)

**HP Mat Tebrik Kartı, Beyaz, Dörde katlanır**

C6042A A4, 20 yaprak (Avrupa)

**HP Mat Tebrik Kartı, Beyaz, İkiye katlanır**

C7018A Letter, 20 yaprak (ABD)

**HP Fotoğraf Tebrik Kartı, İkiye katlanır**

C6044A Letter, 10 yaprak (ABD)

C6045A A4, 10 yaprak (Avrupa)

**HP Dokulu Tebrik Kartı, Fildişi, İkiye katlanır**

C6828A 20 yaprak

**HP Dokulu Tebrik Kartı, Krem, İkiye katlanır**

C6829A 20 yaprak

**HP Dokulu Tebrik Kartı, Beyaz, İkiye katlanır**

C7019A 20 yaprak

**HP Ketten Dokulu Tebrik Kartı, Fildişi, İkiye katlanır**

C1787A 20 yaprak

**HP Ketten Dokulu Tebrik Kartı, Beyaz, İkiye katlanır**

C1788A 20 yaprak

**HP Ütü Baskı Kağıdı (beyaz kumaşlar için)**

C6049A Letter, 12 yaprak (ABD)

C6050A A4, 12 yaprak (Avrupa)

C6055A A4, 12 yaprak (Pasifik Asya)

C7917A A4, 12 yaprak (Japonya)

**HP Ütü Baskı Kağıdı (koyu renk kumaşlar için)**

C1974A 6 yaprak

**HP Mat Fotoğraf ve Proje Kağıdı**

Q5499A Letter, 50 takım

**HP Parlak CD/DVD Etiket**

Q5501A 25 takım

**HP Mat CD/DVD Etiket**

Q5500A 25 takım

## USB kabloları

C6518A HP USB A-B 2 metre kablo

# 12 Özellikler

- [Yazıcı özellikleri](#)

## Yazıcı özellikleri

Aşağıdaki bilgiler de dahil olmak üzere tüm yazıcı özellikleri için, yazıcınızla birlikte verilen başvuru kılavuzuna bakın:

- Yazıcınızda kullanılabilen kağıt ve diğer baskı malzemelerinin türleri, boyutları ve ağırlıkları
- Yazdırma hızları ve çözünürlükleri
- Güç gereksinimleri
- Bilgisayar işletim sistemi gereksinimleri

# 13 Çevre koruma bilgileri

- Çevre koruma bildirimi
- Baskı kartuşu geri dönüşüm programı

## Çevre koruma bildirimi

Hewlett-Packard, ofis ortamlarında ve yazıcıların üretildiği, sevkiyatlarının yapıldığı ve kullanıldığı yerlerde meydana gelebilecek olumsuz etkileri en aza indirmek amacıyla Deskjet yazıcıların tasarımlarını sürekli olarak geliştirmektedir.

### Parçalara ayırma ve imha etme

**Kağıt kullanımı:** Kullanıcının **Yazdırmayı İptal Et** düğmesine basarak yazdırma işini gerektiğinde hızla iptal edebilmesi kağıt tasarrufu sağlar. Bu donanımda, DIN 19 309 yönetmeliğine uygun olarak, geri dönüştürülmüş kağıt kullanılabilir.

**Geri dönüştürülmüş kağıt:** Bu yazıcının tüm belgeleri geri dönüştürülmüş kağıda basılmıştır.

**Ozon:** Hewlett-Packard üretim işlemlerinde CFC gazları gibi ozon tabakasına zarar veren kimyasal maddeler kullanılmamaktadır.

### Geri dönüştürme

Bu yazıcının tasarımı geri dönüştürmeye uygundur. Yazıcının güvenli bir şekilde işlevlerini yerine getirerek çalınması sağlanırken, olabildiğince az malzeme kullanılmıştır. Birbirine benzemeyen malzemeler kolaylıkla birbirinden ayrılacak şekilde tasarlanmıştır. Malzemeleri birbirine bağlayan parçalar ve diğer bağlantıların yeri kolayca bulunabilir, erişilebilir ve en bilinen aletler kullanılarak çıkarılabilir. Önemli parçalar, kolayca çıkarılıp onarılabilmeleri için, kolay bir şekilde erişilebilecek biçimde tasarlanmıştır.

**Yazıcı ambalajı:** Bu yazıcının ambalajında kullanılan malzemeler en düşük maliyetle en yüksek korumayı sağlayan, çevre üzerindeki olumsuz etkiyi en aza indirgeyen ve kolayca geri dönüştürülebilen malzemelerdir. HP Deskjet yazıcının sade tasarımı, ambalaj malzemelerinde tasarruf sağlarken, olası ürün hasarlarının en aza indirgenmesine de katkıda bulunmaktadır.

**Plastik parçalar:** Tüm önemli plastik malzemeler ve parçalar uluslararası standartlara uygun olarak işaretlenmiştir. Bu yazıcının içinde ve kasasında kullanılan plastik parçaların tamamı teknik olarak geri dönüştürülebilir özelliktedir ve hepsinde tek polimer kullanılmıştır.

**Ürünün ömrünü uzatma:** HP Deskjet yazıcınızın uzun süre kullanılmasını sağlamak için HP aşağıdaki hizmetleri sunmaktadır:

- **Uzatılmış garanti:** Ayrıntıları, yazıcınızla birlikte verilen başvuru kılavuzunda bulabilirsiniz.
- **Yedek parçalar ve sarf malzemeleri,** üretimin durdurulduğu tarihten itibaren sınırlı bir süre bulunabilir.
- **Ürünün geri alınması:** Kullanım ömrünü doldurduğunda bu ürünü HP'ye geri vermek için [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle) adresini ziyaret edin. Boşalan baskı kartuşlarının HP'ye geri verilmesi hakkında bilgi için, bkz: **Baskı kartuşu geri dönüşüm programı**.

**Not** Uzatılmış garanti ve ürünün geri alınması seçenekleri tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılmaz.

### Enerji tüketimi

Bu yazıcı enerji tüketiminde tasarruf sağlamak amacı gözetilerek tasarlanmıştır. Böylelikle, yalnızca doğal kaynaklardan tasarrufta bulunmakla kalmayıp, aynı zamanda yazıcının yüksek performansını etkilemeden para tasarrufunda da bulunmuş olursunuz.

**Yazıcı bekleme modunda iken enerji tüketimi:** Enerji tüketimi özellikleri için başvuru kılavuzuna bakın.



**Yazıcı kapalı modda iken enerji tüketimi:** Yazıcı kapalıyken çok düşük miktarda enerji tüketmeye devam eder. Bu enerji tüketimini engellemek için yazıcıyı kapattıktan sonra, cihazın fişini elektrik prizinden çekin.

## Baskı kartuşu geri dönüşüm programı

Orijinal HP kartuşlarını geri dönüşüm programına vermek isteyen müşteriler, HP'nin mürekkep püskürtmeli kartuşlar için başlattığı Dünya Ortakları Programı'na katılabilirler. HP bu programı, dünyadaki diğer tüm mürekkep püskürtmeli kartuş üreticilerinden daha çok ülkede/bölgede uygulamaktadır. Bu program, kullanım sürelerini tamamlayan ürünler için çevresel güvenli bir çözüm olarak HP müşterilerine sunulan ücretsiz bir hizmettir.

Programa katılmak için yapacağınız tek şey, HP'nin [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) adresindeki Web sitesinde verilen yönergeleri uygulamaktır. Bu servis tüm ülkelerde/bölgelerde kullanılamaz. Başvuran müşterilerden ad, telefon numarası ve adres istenebilir.

HP'nin benzersiz geri dönüştürme programı çeşitli maddelerin neden olduğu çevre kirliliği konusunda oldukça hassastır. Bu nedenle, başka üreticilerin kartuşları kabul edilmez ve geri dönüştürülmez. Geri dönüştürme işlemlerinin sonunda elde edilen malzemeler yeni ürünlerin yapımında kullanılır ve HP bu malzeme bileşenlerinin uygunluğundan emin olmalıdır. Bunu sağlamak için, yalnızca HP ürünü olan kartuşlar geri dönüştürme işlemlerine dahil edilir. Bu program, yeniden doldurulmuş kartuşları kapsamaz.

Gönderilen kullanılmış kartuşlar yeni ürünlerin yapımında kullanılmak üzere hammadde haline getirilerek, diğer endüstrilerde kullanılırlar. Geri dönüştürülmüş HP kartuşu malzemelerinden yapılan ürünler arasında otomobil parçaları, mikroçip üretim işlemlerinde kullanılan tepsiler, bakır kablolar, çelik tablalar ve elektronikte kullanılan değerli maddeler sayılabilir. HP, modeline bağlı olarak, yazıcı kartuşlarının ağırlık olarak yaklaşık % 65'ini geri dönüştürebilmektedir. Geri dönüştürülemeyen parçalar (mürekkep, köpük, bileşik parçalar vb.) çevreye zarar vermeyecek bir biçimde yok edilir.



# Dizin

- A**  
AdobeRGB 23  
Araç Kutusu 67  
asetat yazdırma 33  
ayarlama, sayfa sırası 44  
ayarlar 58  
Aygıt Durumu penceresi 58  
ağ iletişimi 15
- B**  
bakım  
yazıcı gövdesi 64  
yazıcı kartuşları 66  
baskı kalitesi 44  
baskı kalitesi kalibrasyonu 63  
baskı kartuşları  
geri dönüşüm 95  
baskı önizleme 46  
belge yavaş yazdırılıyor  
birden çok program açık 86  
en fazla dpi seçili 86  
sistem gereksinimleri 87  
yazıcı yazılımının sürümü  
eski 86  
yedek mürekkep modu 86  
belge yazdırma 28  
belgeler yavaş yazdırılıyor  
karışık belgeler  
yazdırılıyor 86  
belgeleri yeniden  
boyutlandırma 54  
broşür yazdırma 30  
Bu Nedir? yardımı 58
- C**  
cilde ve giysilere bulaşan  
mürekkebi temizleme 64  
ColorSmart/sRGB 23
- Ç**  
çevre koruma bildirimi 94  
Çıkış tepsisi 10
- D**  
dijital flaş 19  
dijital fotoğraf 19
- dizin kartı yazdırma 35  
doğunluk 22  
dpi, en fazla 22  
dupleksleme 51  
düzeltme 19  
düğmeler  
Devam düğmesi 8  
Güç düğmesi 7  
Yazdırmayı İptal Et  
düğmesi 8
- E**  
e-posta yazdırma 26  
en fazla dpi 22  
enerji tüketimi 94  
etiket yazdırma 34  
Exif Baskı 24
- F**  
filigranlar 56  
fotoğraf yazdırma  
kenarlıklı fotoğraf 18  
kenarlıksız fotoğraf 16  
para tasarrufu 25  
fotoğraf yazdırma sorunları  
fotoğrafın bir bölümü soluk  
çıkıyor 73  
renkler bozuk 72  
yazdırma ayarlarını  
doğrulama 72  
fotoğraf yazıcı kartuşu 20  
fotoğraf, dijital 19
- G**  
genel, her günkü yazdırma  
işleri 43  
geri dönüşüm  
baskı kartuşları 95  
Giriş tepsisi 10  
gri tonlamalı yazdırma 43
- H**  
hata iletileri  
kağıt bitti iletişi 82  
yazıcı yanıt vermiyor 82
- Hewlett-Packard Company  
bildirimleri 2  
Hızlı/ekonomik yazdırma 42
- İ**  
iki taraflı yazdırma 51
- I**  
ışıklar  
Baskı Kartuşu Durumu  
ışığı yanıp sönüyor 84  
Devam ışığı 8  
Devam ışığı yanıp  
sönüyor 84  
Güç ışığı 7  
Güç ışığı yanıp sönüyor 84  
tüm ışıklar yanıp sönüyor  
85  
Yazıcı Kartuşu Durumu  
ışığı 8
- K**  
kalibrasyon, baskı kalitesi 63  
kartpostal yazdırma 32  
karşıtlık geliştirme 19  
kağıt sipariş bilgileri 89  
kağıt sıkışması 70  
kağıt tepsileri  
Çıkış tepsisi 10  
Giriş tepsisi 10  
kağıt tepsilerini açma 9  
kağıt tepsilerini kapatma 11  
kağıt türü, seçme 48  
kenarlıksız yazdırma  
yönergeleri 77  
kitapçık yazdırma 36  
kırmızı göz giderme 19
- M**  
mektup yazdırma 27  
mürekkebi ciltten ve  
giysilerden çıkarma 64  
mürekkep az 68
- N**  
netlik 19

## O

otomatik açma/kapatma  
özellği 62  
Otomatik Kağıt Türü  
Algılayıcısı 14

## Ö

özel kağıt boyutu 47

## P

parlaklık 22  
PhotoREt yazdırma 21  
poster yazdırma 38

## R

renk kalibrasyonu 63  
renk tonu 22

## S

saklama ve kullanma, fotoğraf  
kağıdı 24  
sarf malzemeleri 89  
SmartFocus 19  
sorun giderme  
Baskı Kartuşu Durumu  
ışığı yanıp sönüyor 84  
belge sayfaya ortalanmıyor  
veya eğik yazdırılıyor 76  
belge yavaş yazdırılıyor 86  
belgenin bazı bölümleri  
yazdırılmıyor veya yanlış  
yere yazdırılıyor 77  
birden çok sayfa aynı anda  
yazdırılıyor 71  
çıktılar soluk renkte 75  
Devam ışığı yanıp  
sönüyor 84  
fotoğraf yazdırma  
sorunları 72  
fotoğrafta çizgiler 78  
fotoğrafta istenmeyen  
kenarlık 81  
fotoğrafta yatay çizgiler  
görülüyor 73  
Güç ışığı yanıp sönüyor 84  
hata mesajları 82  
hatalı yazdırılan belge 76  
kağıt bitti iletisi 82  
kağıt sıkışması 70  
kenarlıksız baskı  
sorunları 77

kenarlıksız yazdırma  
yönergeleri 77  
metin ve resimler yanlış  
hizalanıyor 76  
mürekkep çizgileri ve  
kesintili çizgiler 75  
mürekkep lekeleri 79  
resimler eğik yazdırılıyor 79  
sayfadaki mürekkep miktarı  
çok az 76  
sayfadaki mürekkep miktarı  
çok fazla 76  
tüm ışıklar yanıp sönüyor  
85  
yazıcı boş sayfa  
yazdırıyor 75  
yazıcı kağıdı kabul  
etmiyor 71  
yazıcı kağıt besleme  
yapmıyor 71  
yazıcı yazdırma işini  
yapmıyor 69  
yeni yazdırma ayarları  
belgeye uygulanmıyor 77  
zarflar eğik yazdırılıyor 77  
zayıf baskı kalitesi 74

sunum yazdırma 43

## T

tahmini mürekkep düzeyi 68  
tebrik kartı yazdırma 31  
temizleme  
yazıcı gövdesi 64  
yazıcı kartuşlarını el ile 65  
yazıcı kartuşlarını otomatik  
olarak 64  
test sayfası yazdırma 67

## U

USB  
kablo 92  
yazıcıya bağlanma 15

## Ü

ütü baskı yazdırma 39

## V

varsayılan yazdırma ayarları 43

## Y

yazdırma

4800 x 1200 en iyi duruma  
getirilmiş dpi 22  
asetatlar 33  
baskı kalitesi 44  
baskı önizleme 46  
belgeler 28  
belgeleri yeniden  
boyutlandırma 54  
broşürler 30  
çok sayfa, tek bir kağıda 45  
dijital fotoğraf 19  
dizin kartları ve küçük  
ortamlar 35  
e-posta 26  
en fazla dpi 22  
etiketler 34  
Exif Baskı 24  
filigranlar 56  
fotoğraf 16  
genel, her günkü yazdırma  
işleri 43  
gri tonlamalı 43  
Hızlı/ekonomik 42  
iki taraflı yazdırma 51  
ipuçları 41  
kartpostallar 32  
kağıt türü seçme 48  
kenarlıklı fotoğraf 18  
kenarlıksız fotoğraf 16  
kitapçıklar 36  
mektuplar 27  
özel kağıt boyutu 47  
PhotoREt 21  
posterler 38  
renk yönetimi 23  
sayfa sırasını ayarlama 44  
sunum yazdırma 43  
tebrik kartları 31  
tek yazıcı kartuşuyla 13  
ütü baskı 39  
yazdırma ayarları 58  
yazdırma görevi hızlı  
ayarları 49  
yüksek kalite 22  
zarflar 29  
yazdırma ayarları  
değiştirme 58  
gelişmiş renk ayarları 22  
varsayılan ayarlar 43  
yazdırma görevi hızlı ayarları  
49  
yazdırma ipuçları 41  
yazıcı Araç Kutusu 67

## Dizin

### yazıcı kartuşları

- bakım 66
- değiştirme 13
- el ile temizleme 65
- fotoğraf yazıcı kartuşu 20
- hizalama 63
- otomatik temizleme 64
- saklama 66
- seçim numaraları 60
- sipariş bilgileri 68
- takma 60
- yazıcıda kullanılan 12
- yazıcı kartuşlarını hizalama 63
- yazıcı kartuşlarını takma 60
- Yazıcı Kartuşu Durumu
- ışıkları 8
- yazıcı özellikleri 5, 58
- yazıcı yazdırma işini
- yapmıyor 69
- yazıcı ışıkları yanıp sönüyor 83
- yedek mürekkep modu 13

## Z

- zarf yazdırma 29

